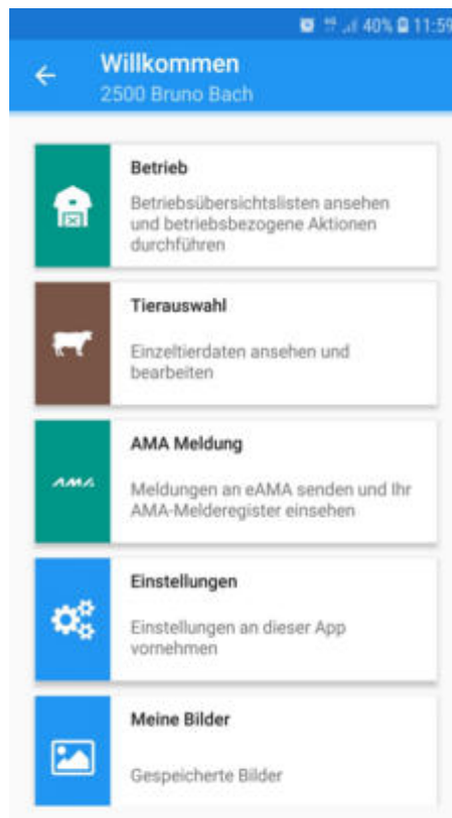


RDV-MOBIL

Mobiler Zugriff für LKV Mitgliedsbetriebe

Jänner 2022 - v21.10



© ZuchtData, 2022

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	3
Schulungsvideos	4
Was ist neu!	5
Login	16
Module	19
Betrieb	21
Brunstbeobachtung	23
Zur 1. Besamung	24
zur TU	26
TU-Ergebnisse	28
zum Trockenstellen	29
Auffällige Tiere	31
zum Kalben	33
Tagesliste	35
EBB	36
Termine	37
Brunstrad	38
Fehlende Daten	39
Genomische Zuchtwerte	42
Diagnosen	44
Tagesbeobachtungen	45
PM Ergebnisse	46
MLP Vorbereitung	51
Tierauswahl	52
Tierinfo	59
Tierdetail	61
Aktion/Beobachtung	68
Termin erfassen Tier	80
Eigenbestandsbesamung	82
Anpaarungsvorschlag berechnen	85
AMA Meldungen	89
Meine Bilder	97
Einstellungen	99
Info	100

Einleitung

Die RDV-Mobil App ermöglicht es LKV Mitgliedsbetrieben, welche bereits für den LKV-Herdenmanager (RDV4M) freigeschaltet wurden, die wichtigsten Informationen zu dem aktuellen Tierbestand abzufragen, Aktionen/Beobachtungen bei Tieren zu speichern, Eigenbestandsbesamer sowie Vereinsstierhalter und Eigenstierhalter können Belegungen erfassen - [Modul Tier](#). Im [Modul Betrieb](#) finden Sie verschiedene Aktionslisten, welche nach den im LKV-Herdenmanager eingestellten Kriterien befüllt werden. Im Modul [AMA Meldungen](#) können sie ihre Tierbewegungen direkt bei der AMA melden.

-o-

Schulungsvideos

Im Zuge des Bildungsprojektes „Professionalisierung und Qualitätssicherung in der Rinderzucht“ wurde mit den LKV's in Österreich zusammengearbeitet. Ziel war es, einfache Anwendungsvideos für die RDV-Mobil App zu erstellen. Mit Hilfe von zahlreichen Videos zu den einzelnen Schwerpunktthemen ist es nun möglich die wichtigsten Anwendungsmöglichkeiten und Statistiken aus dem RDV abzulesen und das Programm effizient und einfach zu nutzen. Die Videos eignen sich optimal für Schulungen oder für die einzelnen Landwirt/innen zu Hause am PC oder Handy.

Diese Videos - sowie weitere Infos zum Programm finden sie unter:

<https://www.rinderzucht.at/app/rdv-mobil-app.html>

-0-

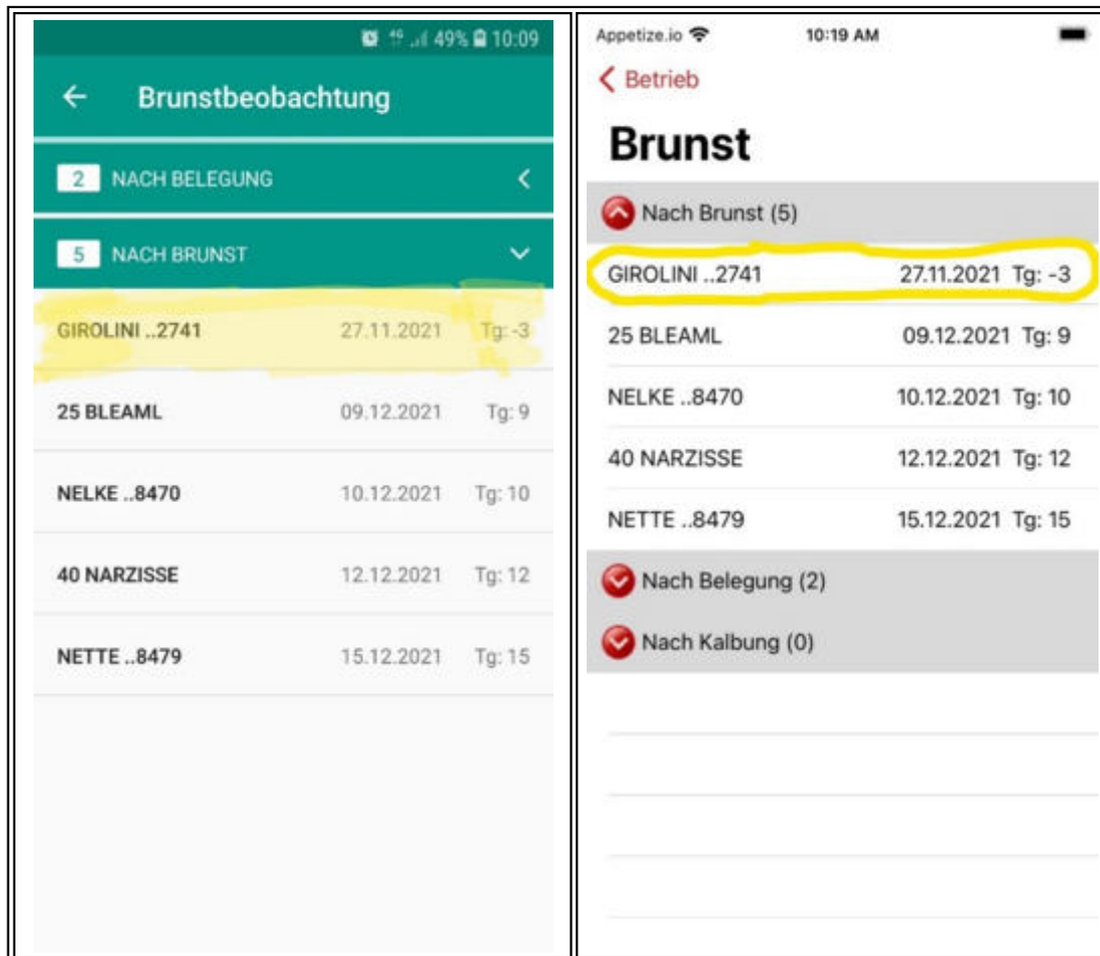
Was ist neu!

Was ist neu Version 21.10

Betrieb:

Aktionsliste "Brunstbeobachtung" - Tiere mit Brunstmeldung „nach Brunst“ 5 Tage oben stehen lassen:

Die Kategorie "Brunst nach Brunst" Verhält sich nun ebenso wie die Kategorie „Brunst nach Belegung“. D.h. bei einer vorliegenden Brunstmeldung sind die Tiere nicht nur nach 21 Tagen, sondern auch 5 weitere Tage oben in der Liste zu sehen.

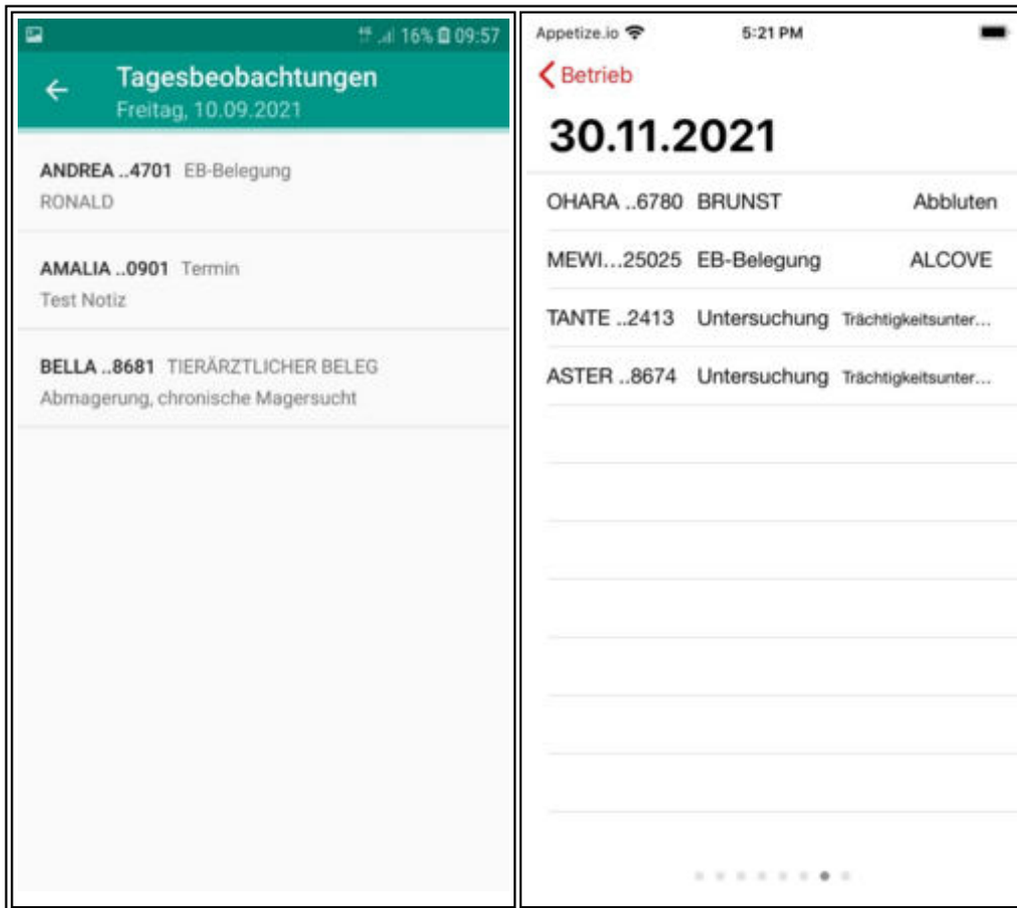


Mehrfacherfassung TU - Datum ändern bzw. eine Bemerkung für alle Tiere erfassen: Wie bei der Aktionsliste Trockenstellen ist es nun auch in der Aktionsliste Trächtigkeitsuntersuchung (zur TU) möglich bei der Mehrfacherfassung das Datum zu ändern bzw. eine Bemerkung für alle untersuchten Tiere zu erfassen.

Genomische Zuchtwerte – zusätzliche Anzeige von Vater, Muttervater sowie Rang und Anzahl Halbgeschwister im Datenblatt genomische Zuchtwerte eines jeden weiblichen und männlichen genotypisierten Tieres.

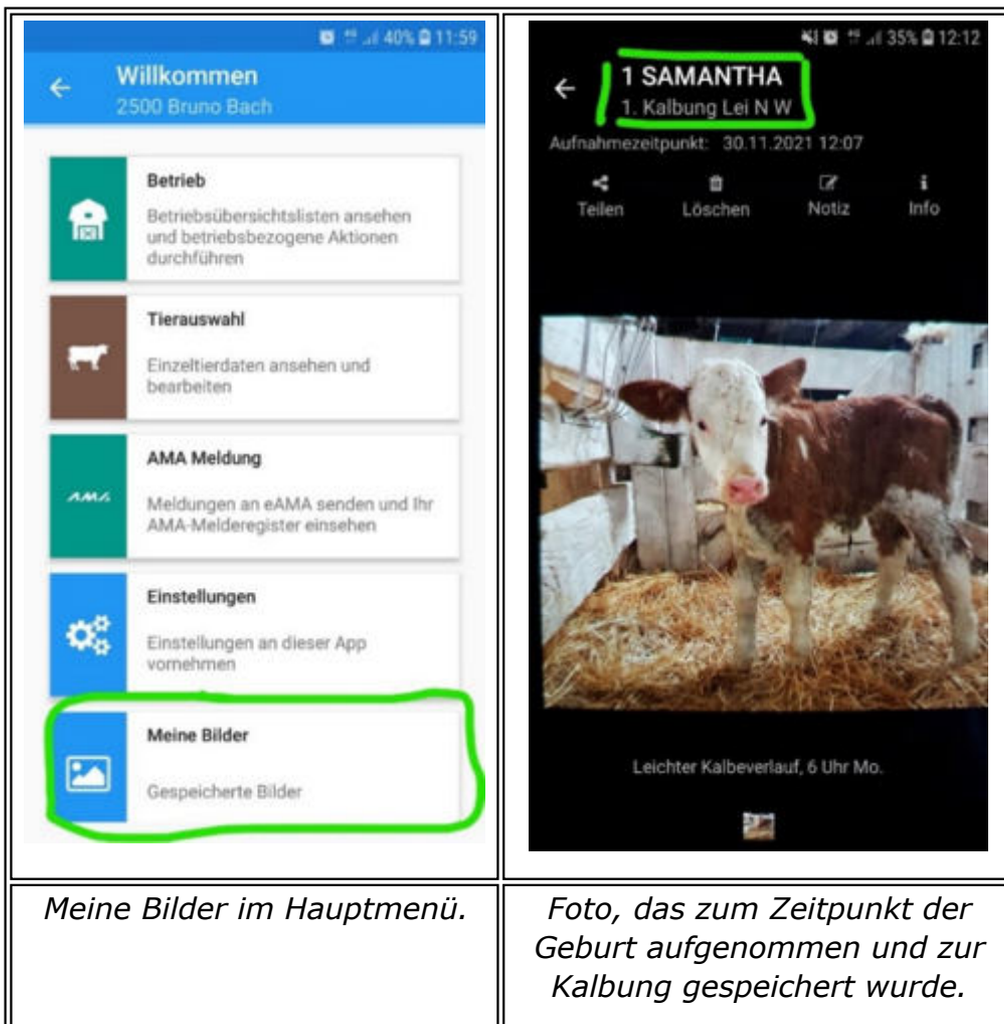
Genomische Zuchtwerte		41 BLUETE	
Rangfolge	41/669	Rang	41/669
Vater	MANIGO ..04203	Vater	MANIGO ..04203
Muttervater	IMPOSIUM ..04510	Muttervater	IMPOSIUM ..04510
Zuchtwerte	10.08.2021	Zuchtwerte	10.08.2021
gGZW	125 (77)	gGZW	125 (77)
Milch	+186-0,09+0+0,12+17	Milch	+186-0,09+0+0,12+17
MW	107 (87)	MW	107 (87)
Fleisch		Fleisch	
FW	111 (70)	FW	111 (70)
Nettozunahme	111	Nettozunahme	111
Ausschlachtung	107	Ausschlachtung	107
Handelsklasse	109	Handelsklasse	109
Fitness		Fitness	
FIT	122 (81)	FIT	122 (81)
Nutzungsdauer	123	Nutzungsdauer	123
Persistenz	105	Persistenz	105
Melkbarkeit	96	Melkbarkeit	96
Euterges. EGW	112	Euterges. EGW	112
Fruchtb. FRW	110		
Kalbverl. oat.	97		

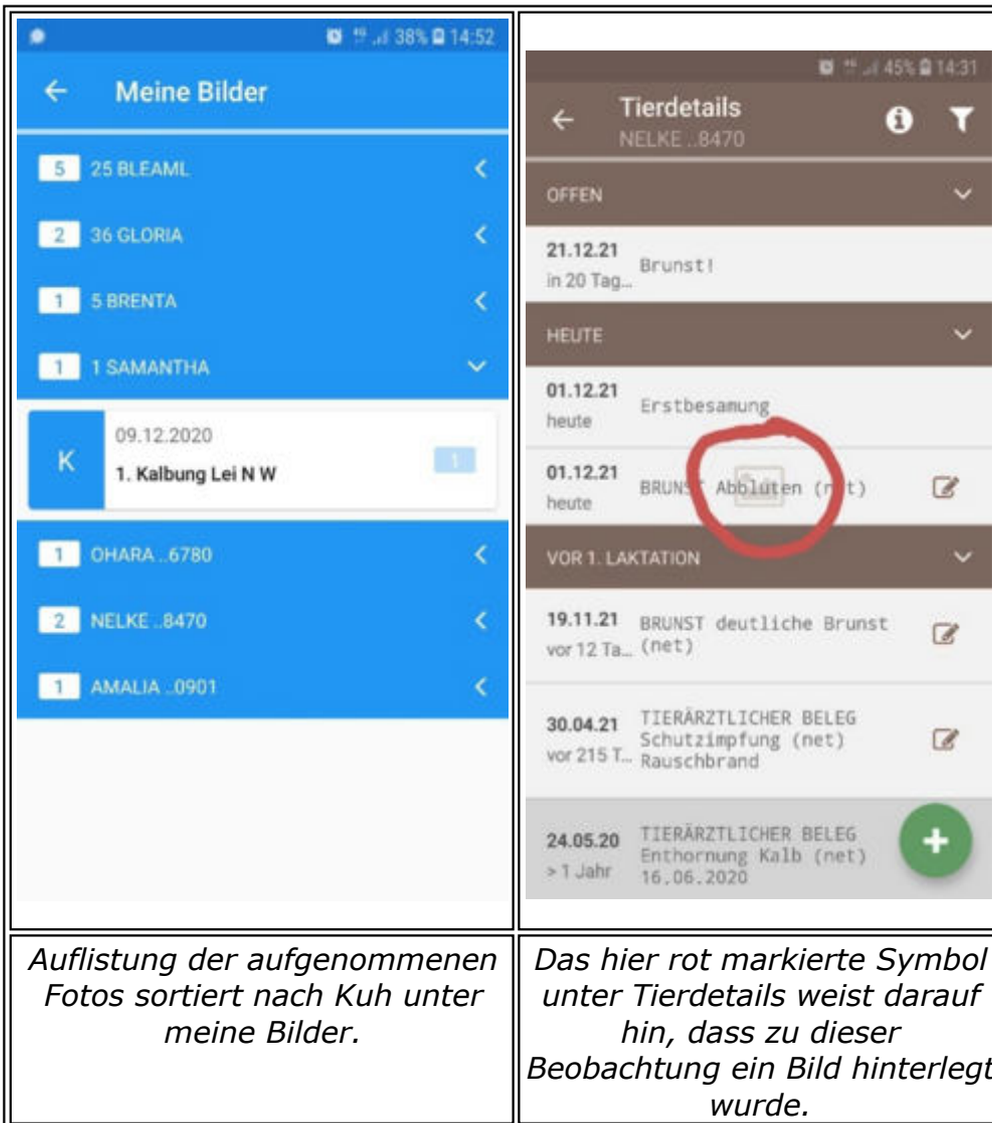
Anzeige Termine und EBB unter Tagesbeobachtungen: Neben eingetragenen Beobachtungen/Aktionen/Diagnosen werden in der Aktionsliste Tagesbeobachtungen nun auch Termine und Eigenbestandsbesamungen angezeigt. Zudem ist es möglich ein paar Tage zurück zu blättern.



Menüpunkt Tier

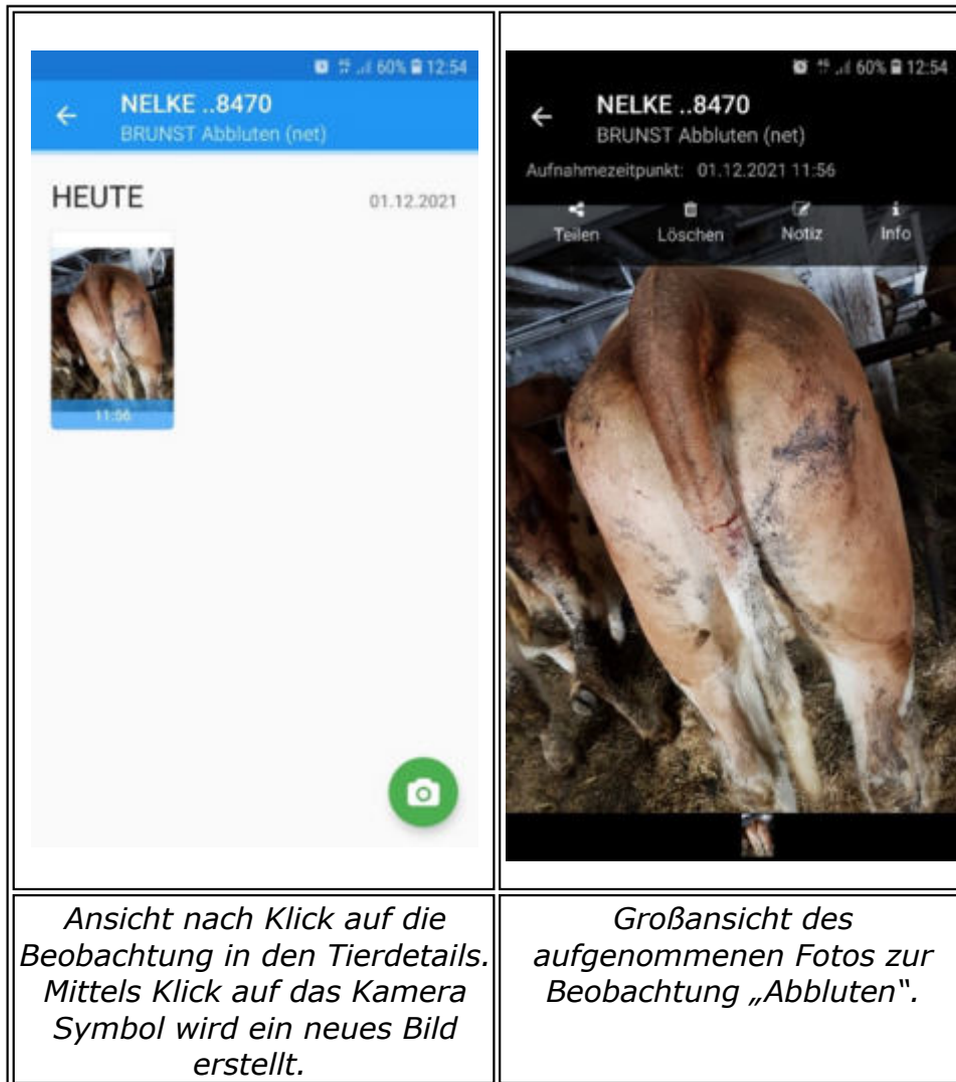
Aufnehmen und Abspeichern von Fotos zu Tieren nun möglich: Ab sofort ist es möglich, zu jedem Ereignis eines Tieres ein Foto aufzunehmen. Das Foto wird beim entsprechenden Ereignis hinterlegt und kann jederzeit wieder geöffnet, notiert oder gelöscht werden. In einem neuen Menüpunkt „Meine Bilder“ sind alle aufgenommenen Bilder sortiert nach Tier und Datum, zu finden. Die Bilder werden **lokal** am Handy gespeichert.



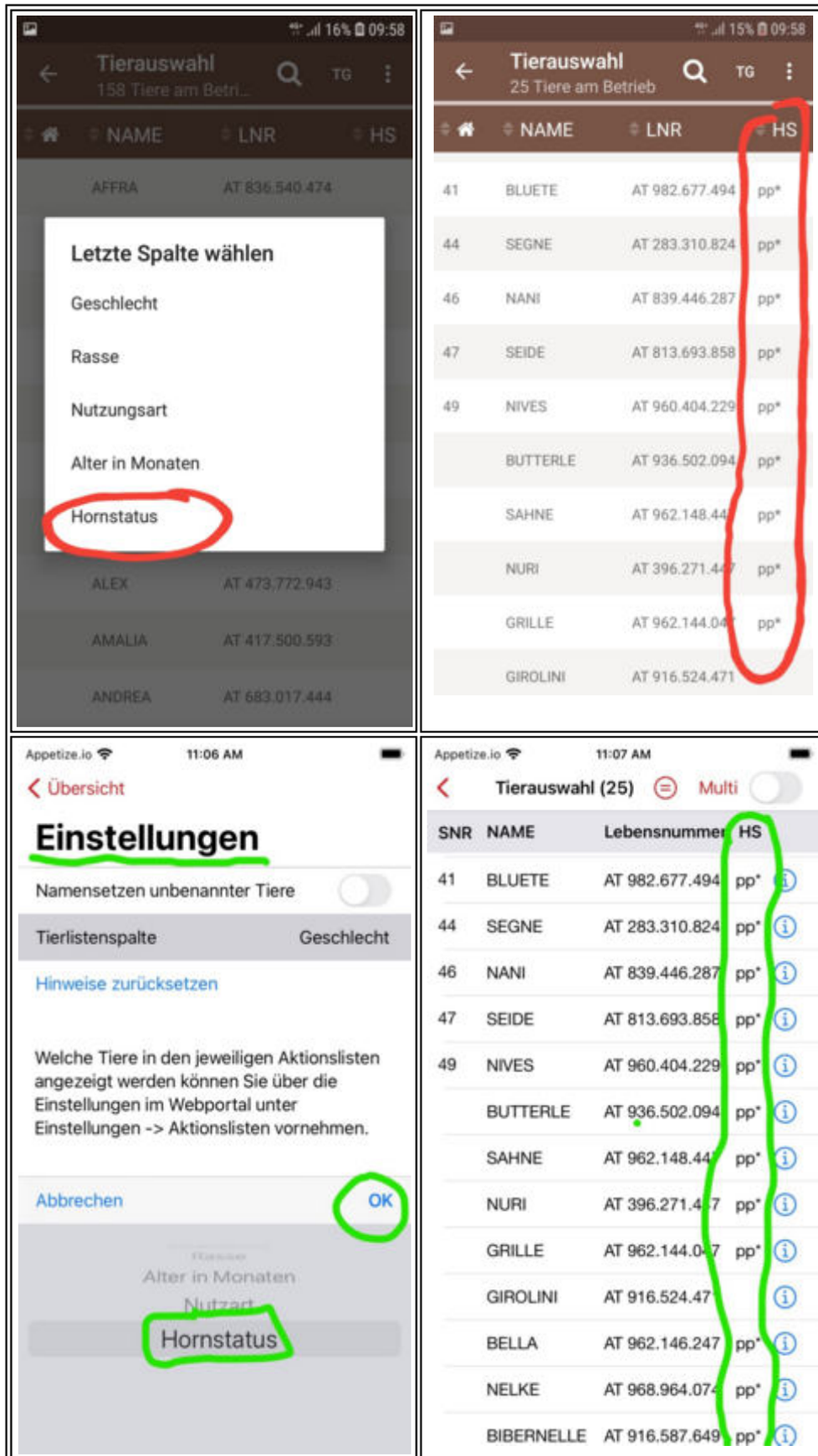


Auflistung der aufgenommenen Fotos sortiert nach Kuh unter meine Bilder.

Das hier rot markierte Symbol unter Tierdetails weist darauf hin, dass zu dieser Beobachtung ein Bild hinterlegt wurde.



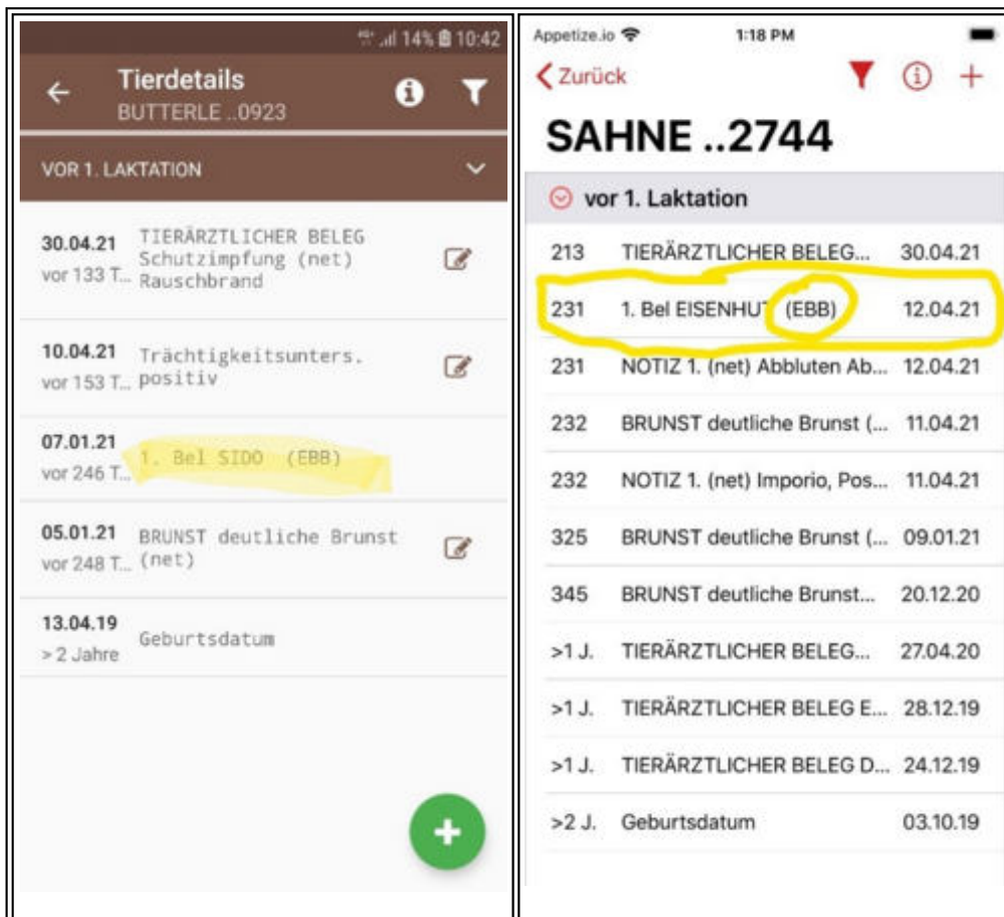
Tierliste-wählbare Spalte weiteres Kriterium "Hornstatus": Neben Alter, Nutzungsart, Geschlecht und Rasse, gibt es nun neu die Info „**Hornstatus**“ als Spalte zur Auswahl.



Anzeige Eigenbestandsbesamungen – Tierdetails

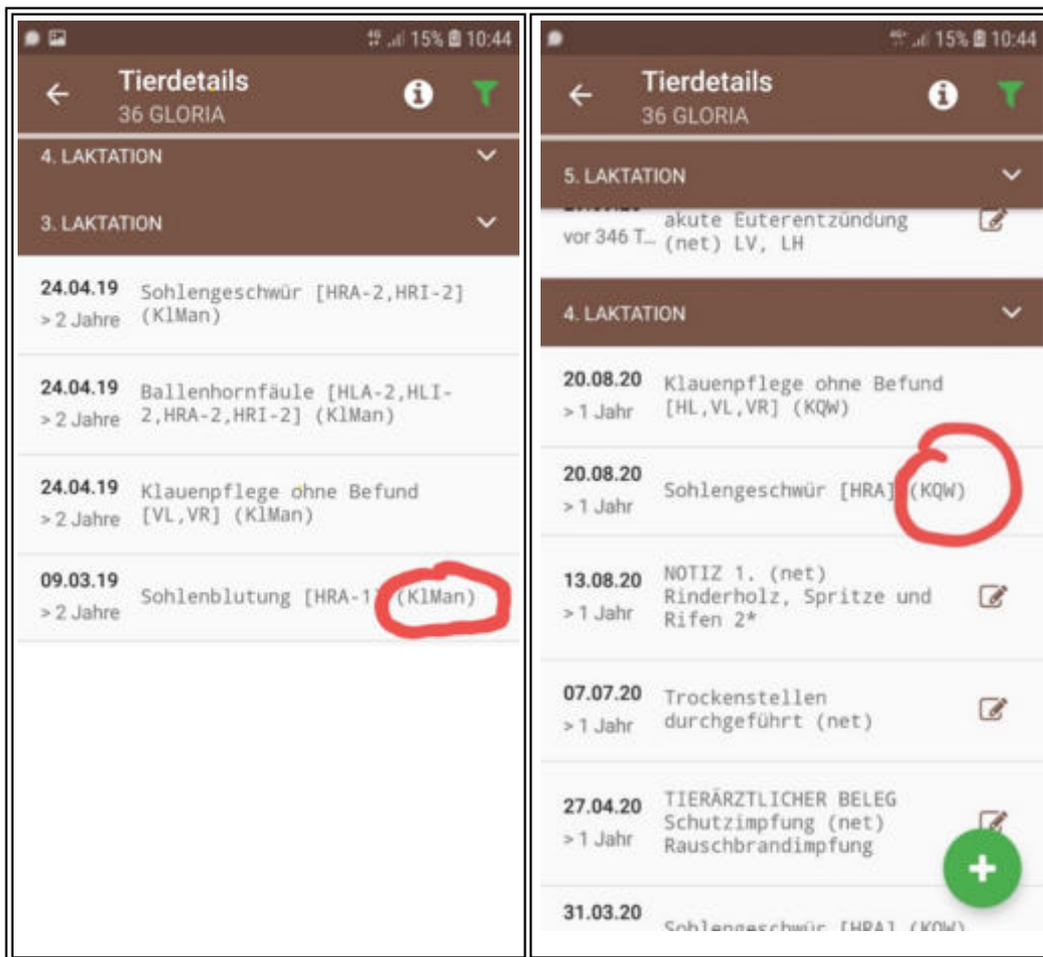
Eigenbestandsbesamungen vom Landwirt werden nun in den Tierdetails mit

dem Kürzel (EBB) dauerhaft als solche gekennzeichnet- auch nachdem sie verarbeitet/gesendet wurden.



Anzeige Entstehungsart Diagnose und Beobachtung – Tierdetails:

In den Tierdetails ist jetzt bei jeder Diagnose, Beobachtung, Klauenpflege, etc. die Entstehungsart hinterlegt. Hinter einer vom Klauenpfleger mit dem Programm Klauenmanager dokumentierten Klauenbefund ist beispielsweise das Kürzel (KIMan) zu finden. Mit der App Klauenprofi erhobene Klauenbefunde sind mit dem Kürzel (KQW) versehen. Etwaige Änderungen der Kürzel bis zur Freigabe möglich.



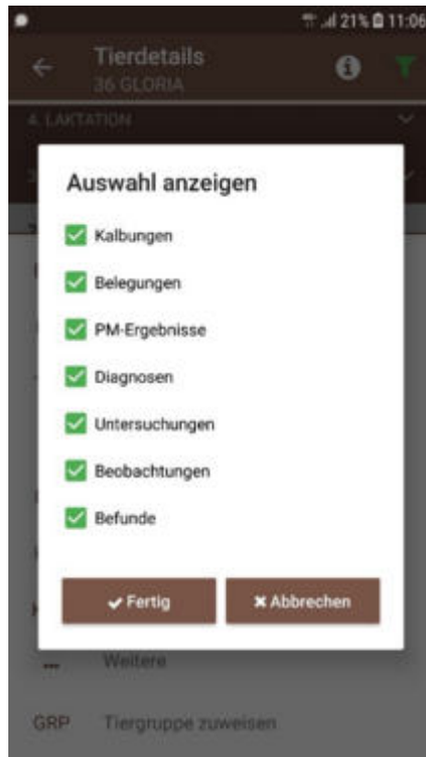
Rückschritt bei Erfassung Aktion/Beobachtung möglich: Hat man sich bisher beim Erfassen einer Aktion/Beobachtung vertippt, dann musste man die Erfassung abbrechen und wieder von vorne beginnen. An dieser Stelle wurde nun ein „Rückschritt/Zurück“ eingebaut, um nicht immer wieder mit der Erfassung von vorne beginnen zu müssen.

Anpassung Darstellung Ergebnisse bakteriologische Untersuchungen:

Wenn je Viertel zwei negative Befunde am selben Tag vorliegen, dann wird nur ein negativer Befund dargestellt (Abk. Neg). Wenn am selben Viertel ein negativer Befund und ein Erregerbefund vorliegt, dann wird nur das positive Ergebnis, d.h. der Erregerbefund dargestellt (z.B. KNS).

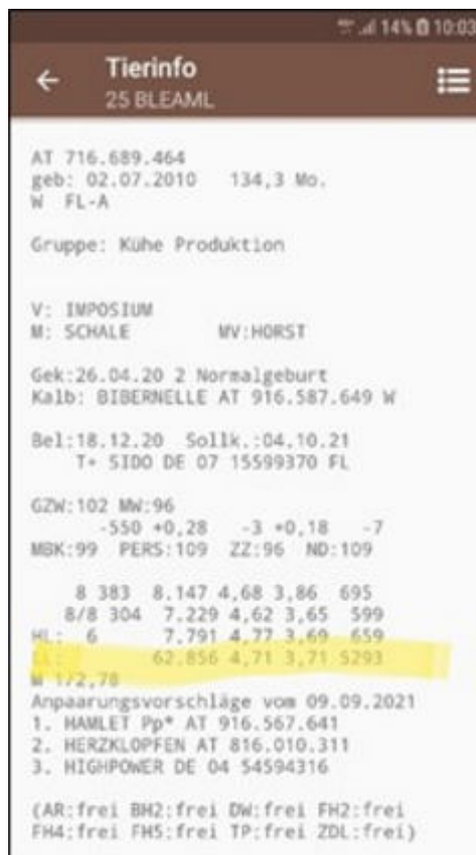
Abstimmung Filter RDV4M Aktionen/Beobachtungen - Mobil App

Tierdetails: Die Reihenfolge und verfügbaren Filter in den Tierdetails der RDV mobil App und in den Aktionen/Beobachtungen der neuen Version des LKV Herdenmanagers (21.10) werden/wurden aufeinander abgestimmt.



Tierinfo - Anpassungen Anzeige Lebensleistung:

Die Anzeige der Lebensleistung wird nun dynamisch – d.h. sie wird mit jedem neuen Probemelken neu berechnet und aktualisiert (derzeit wurde Lebensleistung Stand Jahresabschluss 30.09. angezeigt).



-0-

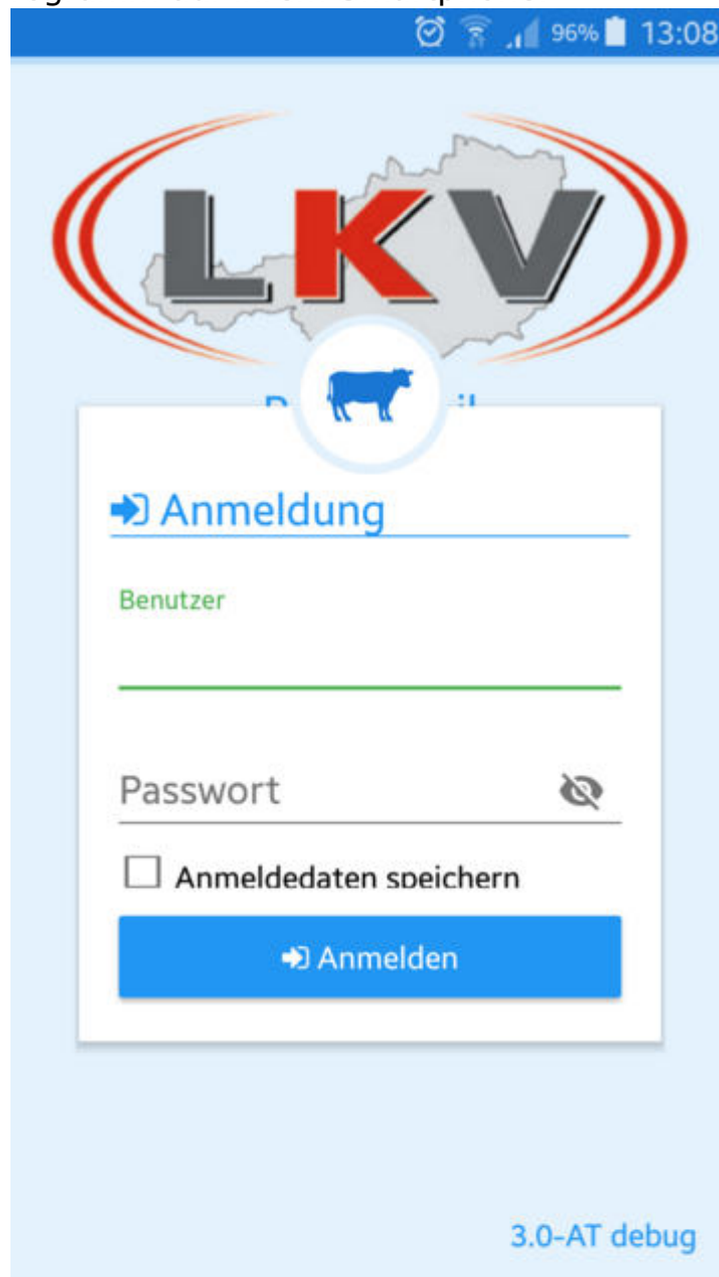
Login

Freischaltung:

Die Freischaltung, für die Nutzung von RDV-Mobil, führt der für Sie zuständige [Landeskontrollverband](#) (LKV) durch. Voraussetzung ist ein bereits bestehender Zugang für RDV-Betrieb (LKV-Herdenmanager), sowie ein internetfähiges Smartphone mit Andriod Betriebssystem oder ein Apple I Phone. Für das Arbeiten ist eine aufrechte Internetverbindung nötig.

Login:

Starten Sie das Programm auf ihrem Smartphone.



The image shows a smartphone screen displaying the login interface for the LKV (Landeskontrollverband) application. At the top, there is a status bar with icons for alarm, Wi-Fi, signal strength, 96% battery, and the time 13:08. Below the status bar is the LKV logo, which consists of the letters 'LKV' in a stylized font with a map of Austria behind them, and a blue cow icon in a circle below it. The main content area is a white login form with a blue header 'Anmeldung' and a right-pointing arrow. The form contains two input fields: 'Benutzer' (User) and 'Passwort' (Password). Below the password field is a checkbox labeled 'Anmeldedaten speichern' (Save login data). At the bottom of the form is a blue button with a right-pointing arrow and the text 'Anmelden' (Login). In the bottom right corner of the screen, the text '3.0-AT debug' is visible.

Geben Sie Ihre Userkennung (Betriebsnummer) und Ihren Pincode ein und Klicken Sie auf den Button 'Anmelden'.

Bitte beachten dabei handelt es sich **nicht** um Ihr AMA-Login!!

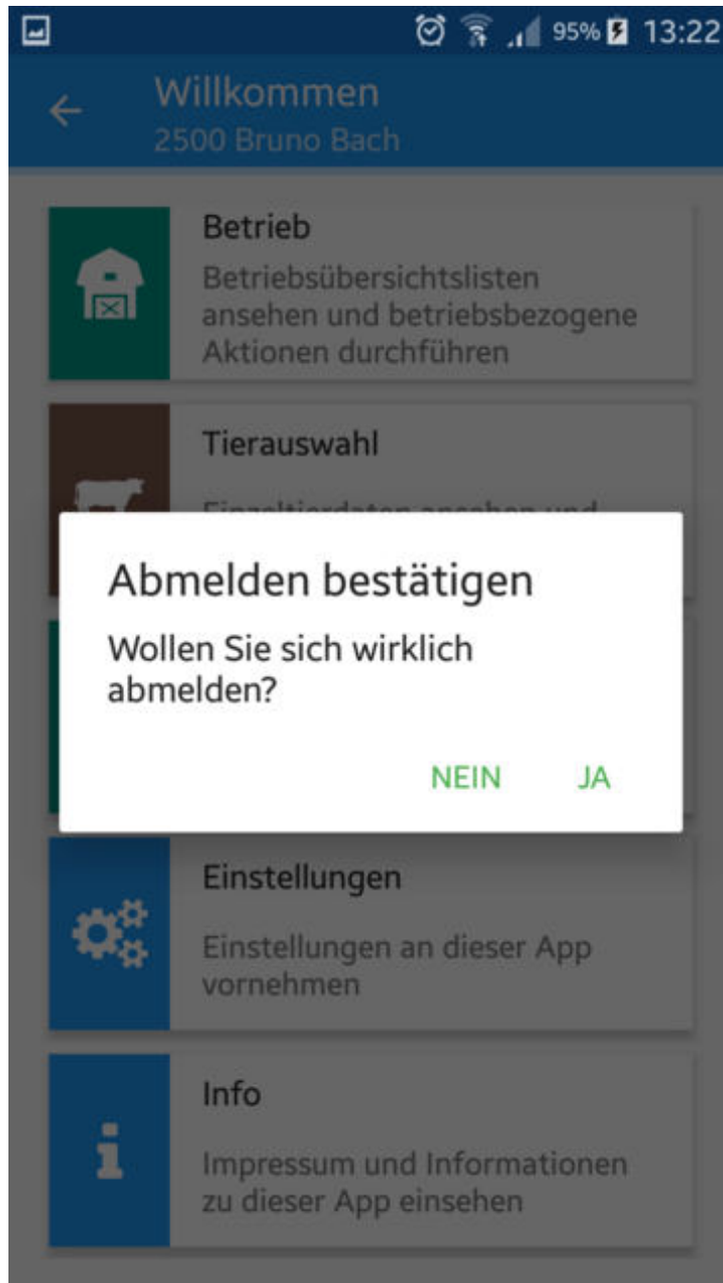
Wenn Sie dabei das Kästchen neben 'Angemeldet bleiben' bestätigen, wird ihr Passwort gespeichert und Sie müssen es nicht wieder neu eingeben.

Nach einem erfolgreichen Login in gelangen Sie in die Ansicht [Module](#).

Programmweit gelangen Sie über die Zurücktaste Ihres Handys immer zurück.

Beenden des Programmes:

Durch Betätigung der Zurücktaste ihres Gerätes oder durch Klick auf die blaue Headerzeile in der Ansicht Module bekommen Sie die Aufforderung zum Beenden des Programmes. Bitte beenden Sie jedes Mal, am Ende Ihrer Arbeiten, das Programm (nur unter Android).

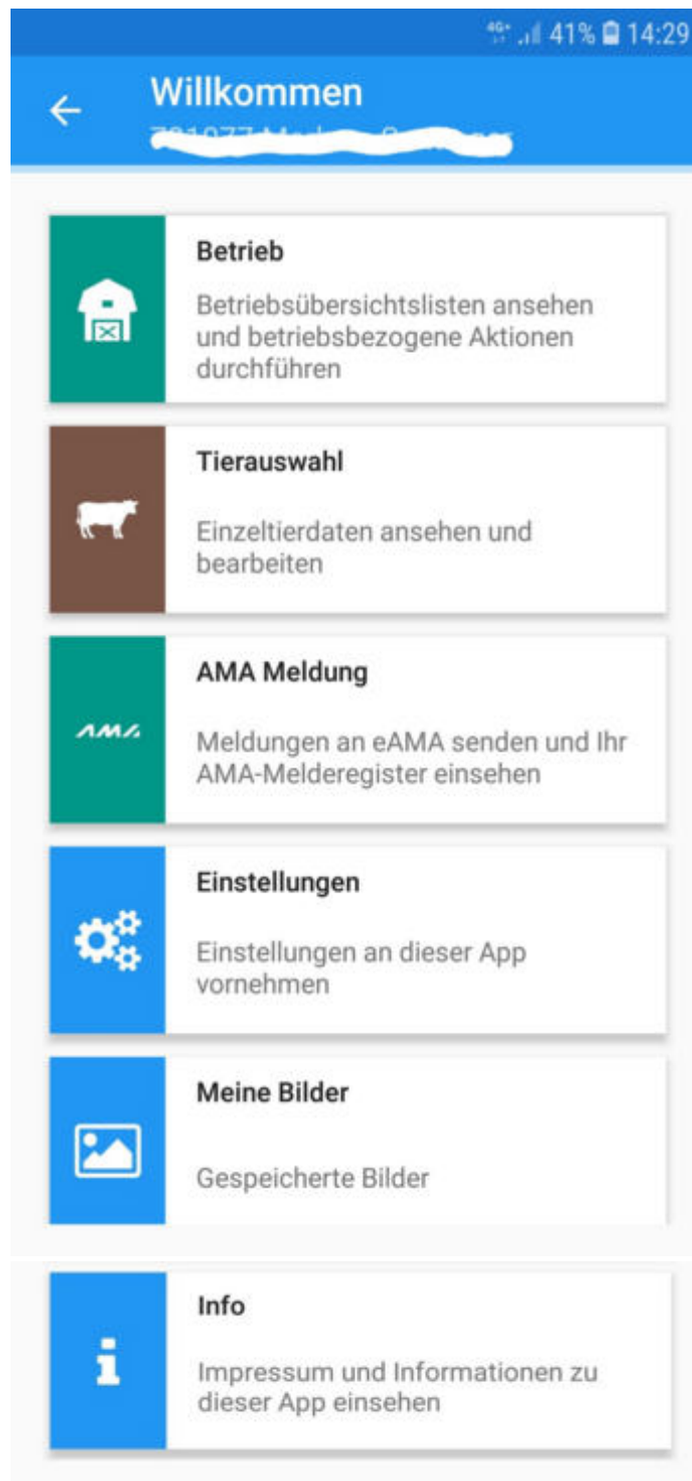


-0-

Module

Das Programm besteht aus 4 Modulen:

- [Betrieb](#) - Wählen Sie Betrieb, um Betriebsübersichtslisten anzusehen
- [Tierauswahl](#) - Wählen Sie Tierauswahl, um Einzeltierdaten einzusehen und zu bearbeiten
- [AMA Meldungen](#) - Hier können sie Tierbewegungen melden
- [Meine Bilder](#) - Hier finden sie ein Übersicht über die zu ihren Tieren gespeicherten Fotos



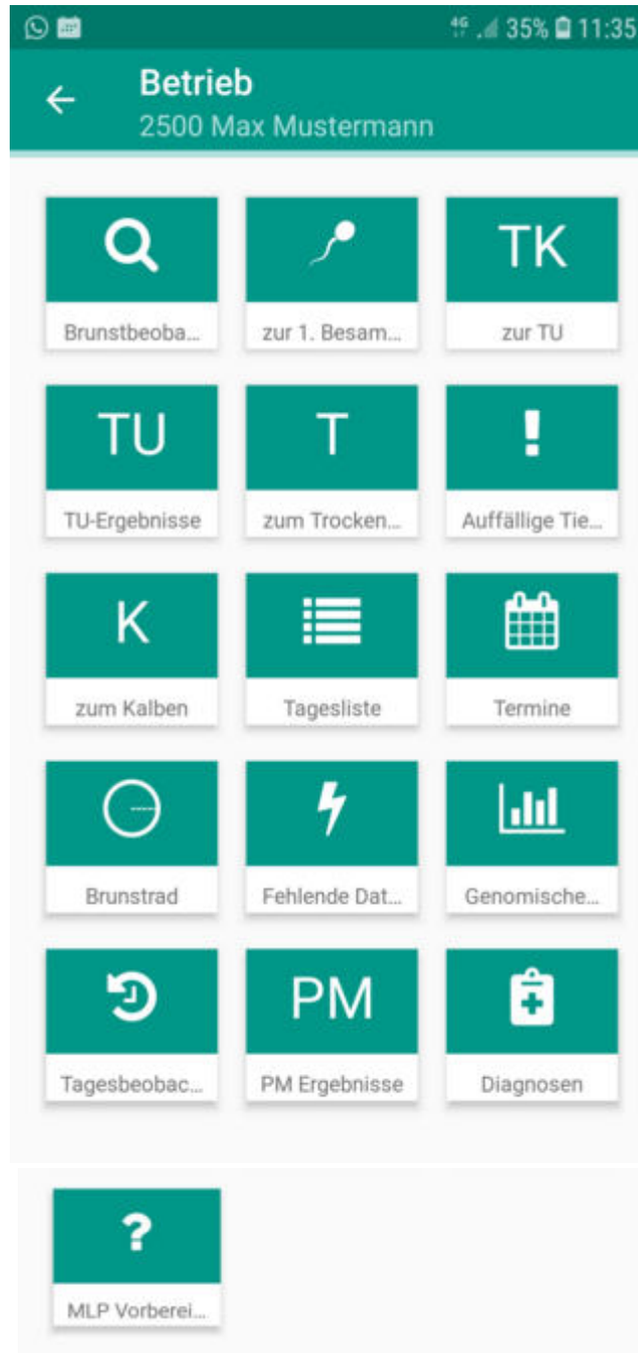
Desweiteren finden sie noch die Programmpunkte

- [Einstellungen](#)
- [Info](#)

-0-

Betrieb

Übersicht:



Hier finden Sie verschiedene Listen, welche nach voreingestellten Kriterien befüllt werden. Sie können die Anordnung der Kacheln selbst verändern. Diverse Einschränkungen für Besamungen, Trächtigkeitsuntersuchungen, Trockenstellen und Kalbungen, können im LKV-Herdenmanager unter Einstellungen, in der Ansicht Aktionsliste, festgelegt werden.

Zur Auswahl stehen:

- [Brunstbeobachtung](#)

- [Zur 1. Besamung](#)
- [zur TU Trächtigkeitsuntersuchung](#)
- [TU-Ergebnisse](#)
- [zum Trockenstellen](#)
- [Auffällige Tiere](#)
- [zum Kalben](#)
- [Tagesliste](#)
- [EBB](#)
- [Termine](#)
- [Brunstrad](#)
- [Fehlende Daten](#)
- [Genomische Zuchtwerte](#)
- [Diagnosen](#)
- [Tagesbeobachtungen](#)
- [PM - Ergebnisse](#)
- [MLP - Vorbereitung](#)

Klicken Sie auf den jeweiligen Button und Sie gelangen in die Ansichtsmaske dieser Liste. Darin finden Sie alle Tiere, welche den jeweiligen Selektionskriterien entsprechen, durch den Klick auf eine Tierzeile gelangen Sie in die Ansicht [Tierdetail](#) sowie [Tierinfo](#) des jeweiligen Tieres.

Nächstes/voriges Tier:

Durch Wischen über den Bildschirm, wechseln Sie zum nächsten oder vorigen Tier der Aktionsliste.

-0-

Brunstbeobachtung

Übersicht:

Brunstbeobachtung		
10	NACH BELEGUNG	<
2	NACH BRUNST	∨
98 KIRA	08.04.2021	Tg: 2
39 AKKU	14.04.2021	Tg: 8
3	NACH KALBUNG	<

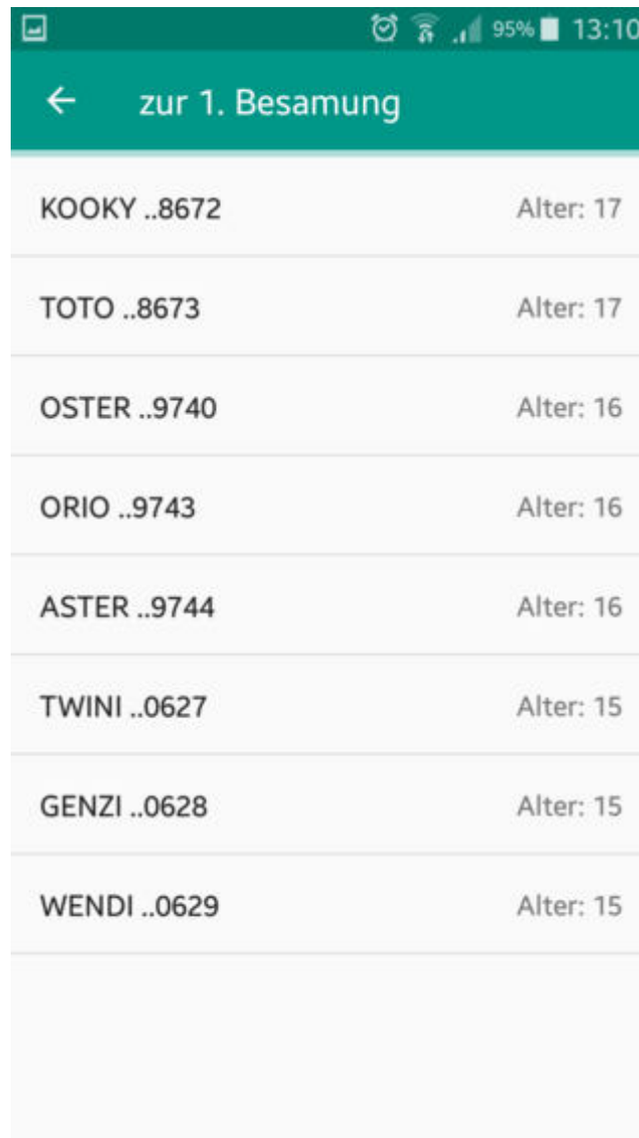
Hier sehen Sie nun die Tiere, welche zur Brunstbeobachtung anstehen. Es wird zwischen Tieren mit Brunstkontrolle ... "nach Belegung", "nach Brunst" (Brunstbeobachtung) und "nach Kalbung" (ohne Brunstereignis oder Belegung) unterschieden. Durch Klick auf den Pfeilbutton öffnet sich die Tierliste. Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

Die Brunstbeobachtung beginnt mit dem Eintrag der ersten positiven Brunstbeobachtung bzw. dem Abkalben, nach 21 Tagen wird wieder der Hinweis zur Brunstbeobachtung angezeigt. Wenn die Aktion *abbluten* erfasst wird, dann erfolgt die Anzeige der nächsten Brunstbeobachtung nach 20 Tagen. Wenn beim Tier eine Belegung erfasst wurde, dann erfolgt nach 21 Tagen die Anzeige 'Brunst nach Belegung?'

-o-

Zur 1. Besamung

Übersicht:



zur 1. Besamung	
KOOKY ..8672	Alter: 17
TOTO ..8673	Alter: 17
OSTER ..9740	Alter: 16
ORIO ..9743	Alter: 16
ASTER ..9744	Alter: 16
TWINI ..0627	Alter: 15
GENZI ..0628	Alter: 15
WENDI ..0629	Alter: 15

Hier sehen Sie nun die Tiere, welche zur 1. Besamung anstehen. Bei Kühen wird das letzte Kalbedatum und der Laktationstag (LT) angezeigt, bei Jungtieren das Alter in Monaten. Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

Diese Liste zeigt alle Kühe, welche nach einer Abkalbung, wieder belegt werden sollten. Zeigt alle Tiere, eines gewissen Laktationsabschnittes, ohne eine eingetragene Belegung oder wenn das letzte Ereignis eine negative Trächtigkeitsuntersuchung war. Sowie alle weiblichen Jungtiere ab einem gewissen Alter.

Als Standard wurde hier der Zeitraum zwischen den 10 und 150 Laktationstag

festgelegt. Die Einschränkung für die Auswahl der angezeigten Tiere können Sie im RDV4M Modul ADMIN, in der Ansicht Aktionsliste, unter dem Punkt 'Tiere zur Erstbesamung', selbst ändern.

-0-

zur TU

Übersicht:

← zur TU			
25 KIARA		21.03.2018	Tg: 37
AT 813.778.613		21.03.2018	Tg: 37
3 GERLINDE		22.03.2018	Tg: 36

Hier sehen Sie nun die Tiere, bei welchen eine Trächtigkeitsuntersuchung durchgeführt werden sollte. Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/ Beobachtung erfassen.

Sie können gleichzeitig ein Ergebnis bei mehreren Tieren speichern. Drücken sie dafür länger auf eine Tierzeile , markieren sie die Tiere, danach klicken sie auf das Ergebnis (positiv, fraglich oder negativ) und ändern sie gegebenenfalls das Datum.

← zur TU			
1 ausgewählt			
<input checked="" type="checkbox"/> ALLE			
<input checked="" type="checkbox"/>	25 KIARA	21.03.2018	Tg: 37
<input type="checkbox"/>	AT 813.778.613	21.03.2018	Tg: 37
<input type="checkbox"/>	3 GERLINDE	22.03.2018	Tg: 36

TU für 2 Tiere erfassen

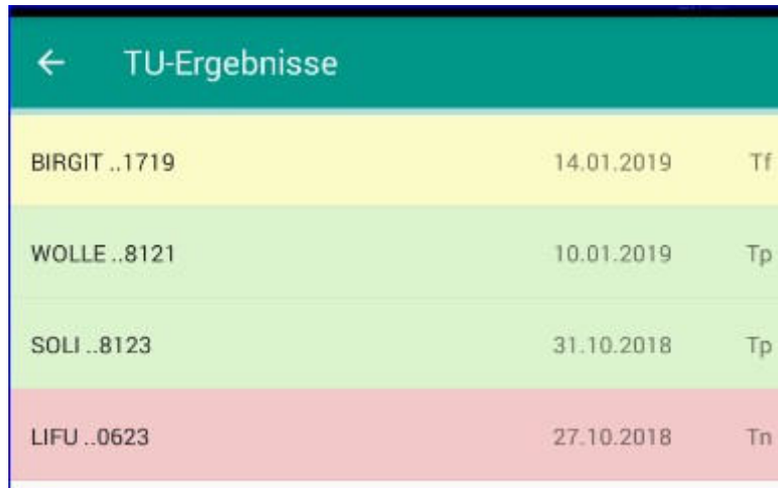
positiv fraglich negativ

Als Standard wurde hier der Zeitraum zwischen den 35. und den 100. Tag nach der letzten Belegung festgelegt. Die Einschränkung für die Auswahl der angezeigten Tiere können Sie im RDV4M im Modul ADMIN, in der Ansicht Aktionsliste, unter dem Punkt 'Tiere zur Trächtigkeitskontrolle', selbst ändern.

-0-

TU-Ergebnisse

Übersicht:



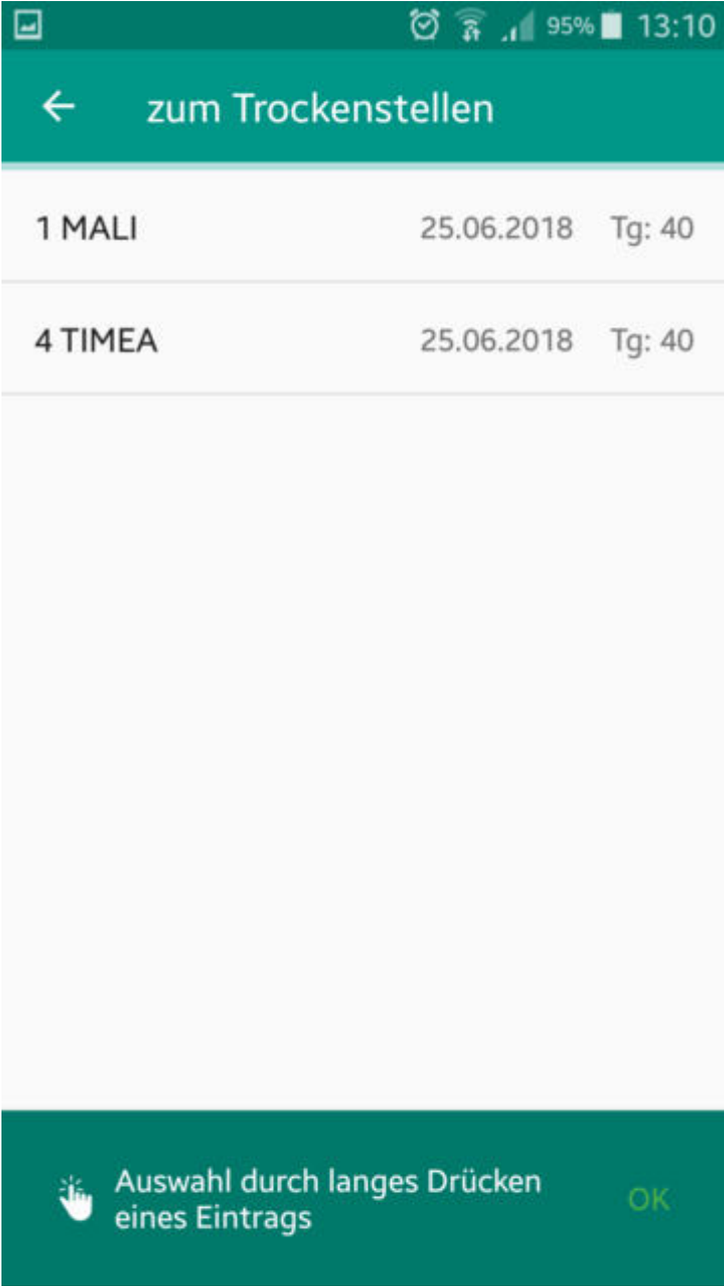
← TU-Ergebnisse		
BIRGIT ..1719	14.01.2019	Tf
WOLLE ..8121	10.01.2019	Tp
SOLI ..8123	31.10.2018	Tp
LIFU ..0623	27.10.2018	Tn

Hier sehen Sie nun die Tiere, bei welchen eine Trächtigkeitsuntersuchung durchgeführt wurde. Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

-0-

zum Trockenstellen

Übersicht:



zum Trockenstellen		
1 MALI	25.06.2018	Tg: 40
4 TIMEA	25.06.2018	Tg: 40

Auswahl durch langes Drücken eines Eintrags OK

Zeigt die Kühe, die nach den getroffenen Einschränkungen, trockengestellt werden sollten. Bei jedem Tier in der Liste wird das Datum der Trockenstellfrist und die Tage (Tg:) bis zur Trockenstellfrist angezeigt.

Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

Sie können gleichzeitig ein Ergebnis bei mehreren Tieren speichern. Drücken sie dafür länger auf eine Tierzeile , markieren sie die Tiere, danach speichern

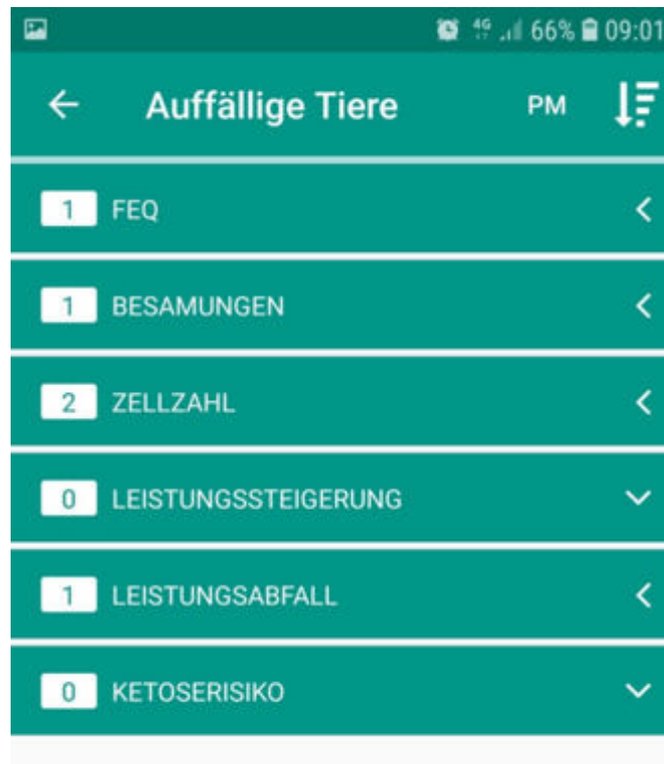
sie das Trockenstellen.

Als Standard wurde hier der Zeitraum zwischen den 60. und 21. Tag vor dem errechneten Sollkalbedatum festgelegt. In der Spalte Trockenstellen wird der Trockenstelltag angegeben, welcher standardmäßig 60 Tage vor dem Sollkalbedatum liegt. Die Einschränkung für die Auswahl der angezeigten Tiere, sowie für den Trockenstelltag können Sie im Modul ADMIN, in der Ansicht Aktionsliste, unter dem Punkt 'Tiere zum Trockenstellen', selbst ändern.

-o-

Auffällige Tiere

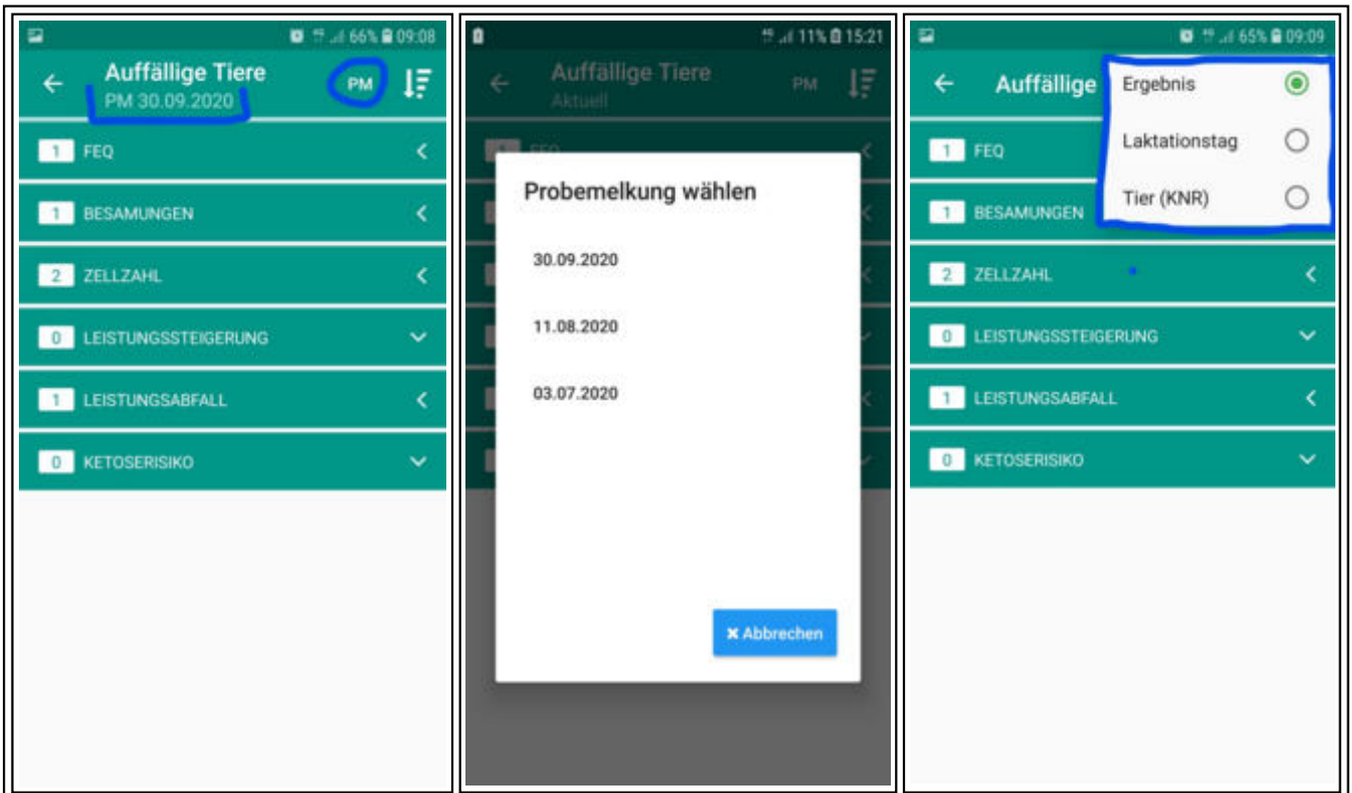
Übersicht:



Hier sehen Sie nun die Tiere, welche den Selektionskriterien entsprechen. Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

In dieser Liste finden Sie die - für das aktuelle, letzte und vorletzte Probemelkdatum - auffälligen Tiere. Analog zur Ansicht *Auffällige Tiere* im LKV-Herdenmanager. Die automatisch eingetragenen Standardwerte können Sie im LKV-Herdenmanager im Menüpunkt Einstellungen unter dem Punkt Aktionsliste und Gesundheit verändern. Selektiert werden Tiere mit Auffälligkeiten in der Leistungsschwankung, Anzahl der Besamungen, Zellzahl, dem Fett-Eiweiß-Quotienten und Tiere in den Ketomir-Klassen 2 oder 3 (Ketoserisiko).

Durch Klick auf  erscheint ein PM-Datums-Auswahlfeld "Probemelkung wählen". Das ausgewählte PM-Datum wird unter der Überschrift "Auffällige Tiere" angezeigt.



Sortierung:

Die Tiere innerhalb der Selektionskriterien können nach 1) Ergebnis (z.B. FEQ, Zellzahl), 2) Laktationstag oder 3) Tier (KNR) = Stallnummer sortiert werden.

Die Funktion wird über das  - Symbol oben rechts aufgerufen.

Zusatzinfo: Hat der Probemelker/Kontrollassistent die Milchleistungsergebnisse vom aktuellen PM-Datum bereits gemeldet, aber die Laborergebnisse (Inhaltsstoffe, Zellzahl, ..) liegen noch nicht vor, so werden bis zum Vorliegen der aktuellen PM-Ergebnisse noch die PM-Ergebnisse der vorherigen PM angezeigt.

-0-

zum Kalben

Übersicht:



zum Kalben	
ANNE ..8683	15.06.2018 Tg: 254
LENDA ..0630	19.06.2018 Tg: 250
BELLA ..8681	16.07.2018 Tg: 223
ALDI ..8682	12.08.2018 Tg: 195
1 MALI	24.08.2018 Tg: 183
4 TIMEA	24.08.2018 Tg: 183
KISSI ..4096	25.08.2018 Tg: 183
12 EXE	16.10.2018 Tg: 130
85 OLLA	04.11.2018 Tg: 111

Zeigt die Kühe, die nach den getroffenen Einschränkungen, zur Kalbung anstehen. Bei jedem Tier wird das errechnete Sollkalbedatum und der aktuelle Trächtigkeitstag angezeigt. Bei Tieren bei denen bei einer der letzten Kalbungen bereits einmal eine Diagnose/Beobachtung "Festliegen/ Gebärparese" oder "Nachgeburtsverhaltung" erfasst wurde, wird ein Hinweis gegeben, z.B. **Festliegen !!!**

Als Standard wurde hier der Zeitraum zwischen dem 20. Tag vor dem errechneten Sollkalbedatum und dem 330 Trächtigkeitstag festgelegt. Die

Einschränkung für die Auswahl der angezeigten Tiere können Sie im LKV-Herdenmanager unter dem Menüpunkt Einstellungen, in der Ansicht Aktionsliste, unter dem Punkt Tiere 'zum Kalben', selbst ändern. Standardsortierung erfolgt nach dem Sollkalbedatum.

Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

-0-

Tagesliste

Übersicht:



Hier werden alle Aktionen, der nächsten 7 Tage (beginnend mit dem heutigen Tag), angezeigt. Aktionen, welche sich über einen gewissen Zeitraum erstrecken und somit über die ganze Woche laufen würden, werden nur am aktuellen Tag angezeigt. Durch Wischen wechseln sie zu den Tageslisten der nächsten 5 Tage - hier sehen Sie nur die Aktionen des jeweiligen Tages.

Klicken Sie auf eine der Kategorien: 1.) Kalben 2.) Brunst/Belegung 3.) Trächtigkeitsuntersuchung 4.) Trockenstellen 5.) Sonstiges, dann werden die darunter stehenden Tiere eingeblendet.

Klicken Sie auf eine Tierzeile, sie gelangen in die Ansicht [Tierdetail](#) dieses Tieres, hier sehen Sie nun die genauen Informationen und können, wie in der Ansicht [Tierdetail](#) beschrieben, eine Aktion/Beobachtung erfassen.

-0-

EBB

Übersicht:

Hier können Vereinsstierhalter analog zur EBB Funktion aus der Ansicht [Tierdetail](#) Besamungen erfasst werden. Hier wird aber nicht die Ohrmarke des weiblichen Tieres vorausgefüllt. Vom LKV bereits freigeschaltete Vereinsstierhalter können hier Belegungen mit betriebsfremden Kühen erfassen (analog zum LKV-Herdenmanager).

The screenshot shows a mobile application interface for recording a mating. The title bar is green and contains a back arrow and the text 'Eigenbestandsbesamung'. The status bar at the top shows signal strength, 17% battery, and the time 13:39. The form consists of several sections:

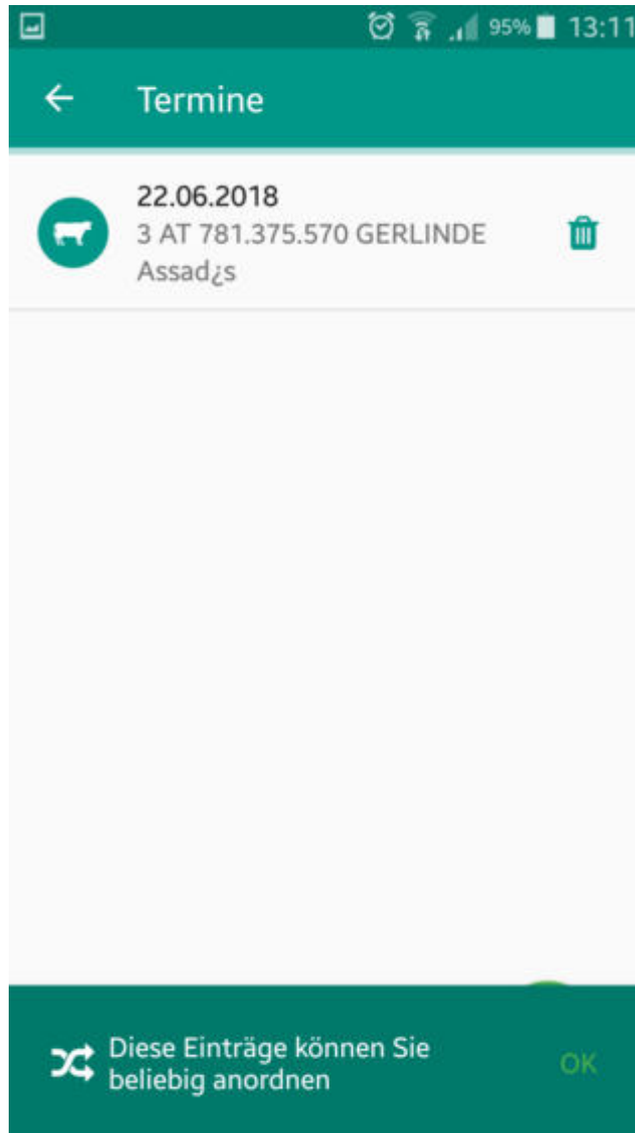
- Tier:** A text input field containing 'Tier'.
- Station:** A dropdown menu showing 'Samendepot der Bgld.LWK - 0002'.
- Belegungsdatum:** A date input field showing 'Mittwoch, 26.05.2021'.
- Stier:** A text input field containing 'Stier' and a green button with a plus sign.
- ChargenNr:** A text input field containing 'ChargenNr'.
- Art:** A dropdown menu showing 'Natursprun..'.
- Behandlung:** A dropdown menu.

At the bottom of the form is a green button with a checkmark and the text 'Prüfen'.

-0-

Termine

Übersicht:



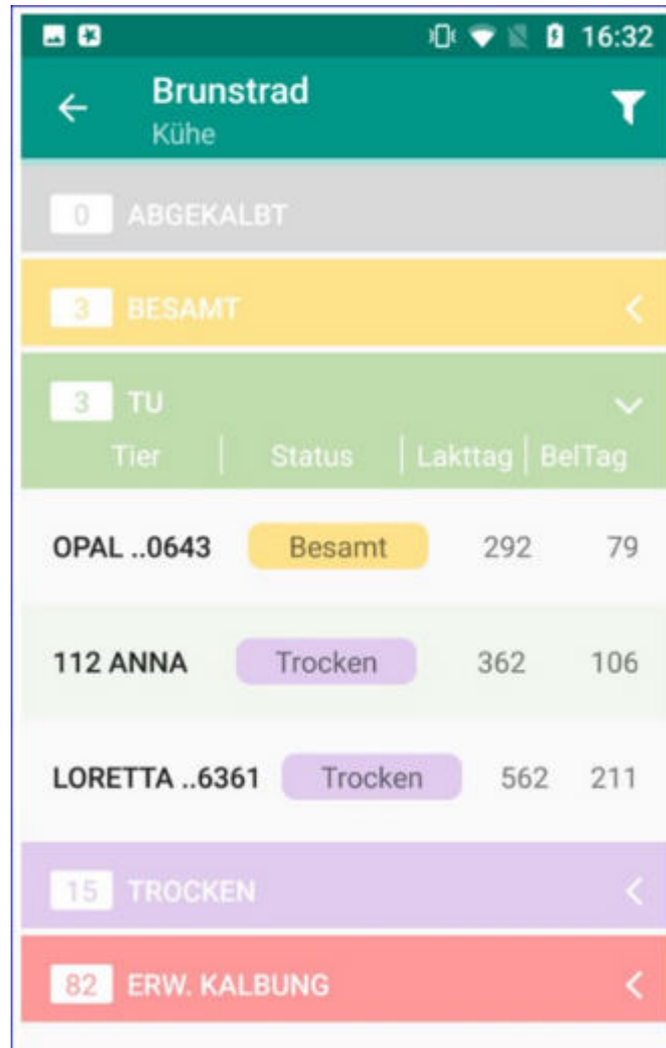
Hier können Sie Termine für den Betrieb erstellen und sehen alle Betriebs- und Tiertermine. Diese sind dann auf der [Tagesliste](#) des betreffenden Tages sichtbar.

Für einen neuen Betriebstermin klicken sie auf das Plusymbol erfassen sie einen Text, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und bestätigen Sie die Eingaben durch klicken auf den **Speichern** Button. Durch einen Klick auf einen bereits erfassten Termin können sie diesen ändern. Durch klicken auf das Mistkübelsymbol - neben den betreffenden Eintrages - wird dieser gelöscht.

-0-

Brunstrad

Übersicht:



The screenshot shows the Brunstrad mobile app interface. At the top, there is a green header with a back arrow, the title 'Brunstrad', and a filter icon. Below the header, there are several colored bars representing different cow statuses: 'ABGEKALBT' (grey), 'BESAMT' (yellow), 'TU' (green), 'TROCKEN' (purple), and 'ERW. KALBUNG' (red). The 'TU' bar is currently selected, and below it is a table with columns for 'Tier', 'Status', 'Lakttag', and 'BelTag'. The table lists three cows: OPAL ..0643 (Besamt), 112 ANNA (Trocken), and LORETTA ..6361 (Trocken).

Tier	Status	Lakttag	BelTag
OPAL ..0643	Besamt	292	79
112 ANNA	Trocken	362	106
LORETTA ..6361	Trocken	562	211

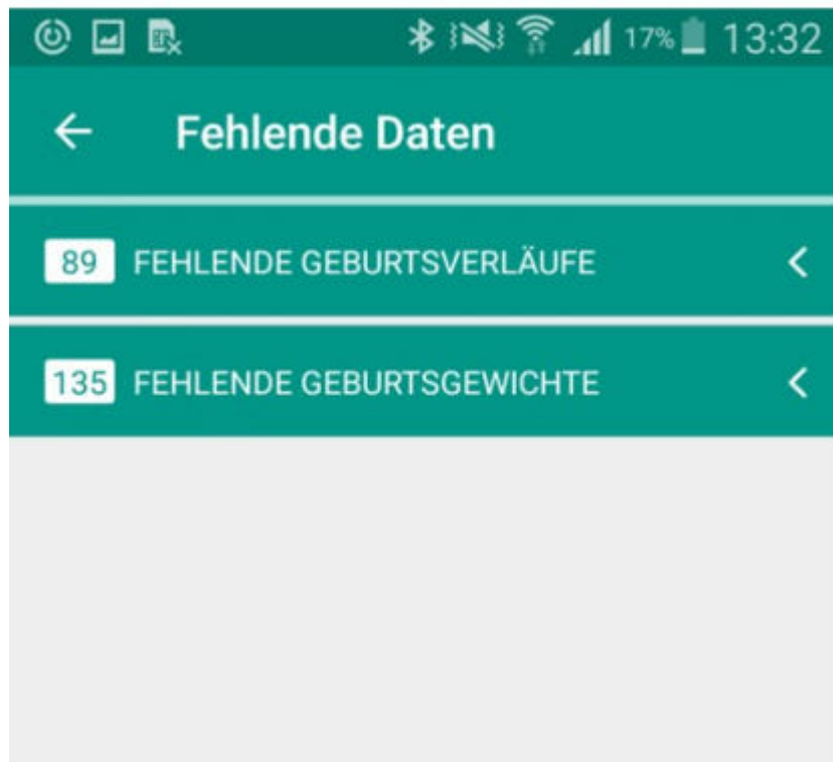
Im Brunstrad sehen sie den aktuellen Status ihrer Kühe oder weiblichen Jungtiere (wählen sie über den Filter zwischen Kühe, Jungtiere oder beide).

-o-

Fehlende Daten

Übersicht:

Hier können Fleischleistungskontrollbetriebe fehlende Geburtsverläufe und Geburtsgewichte erfassen.



Fehlende Geburtsverläufe:

Klicken sie auf ein Tier, wählen sie den Geburtsverlauf und klicken sie auf **Speichern**.

ID	Name	Date	Lactation Number
169	SAMARA	17.09.2019	LaktNr: 9
174	NATAL	05.03.2019	LaktNr: 8
173	KABA	07.09.2019	LaktNr: 9
171	SAMRI	03.09.2019	LaktNr: 9
134	SALLI	03.10.2019	LaktNr: 10

Verlauf setzen für 169 SAMARA

Speichern

Fehlende Geburtsgewichte:

Wählen sie ein Tier, erfassen sie das Geburtsgewicht und klicken sie auf **Speichern**.

Fehlende Daten		
89	FEHLENDE GEBURTSVERLÄUFE	<
135	FEHLENDE GEBURTSGEWICHTE	∨
SOCKELROCK ..8298	03.09.2019	SOCKEL P
TOBI 8 ..1986	07.09.2019	KABA
DIANAROCK P ..1963	17.09.2019	DIANA RO
PES41JERKI ..1970	02.10.2019	PES 41
ROCK B SOHN ..8318	15.04.2019	KLAILAPO ROY
EV SUPER DEC ..8304	15.05.2019	DANI J.A.

Gewicht setzen für DIANAROCK P ..1963

45

Speichern

-0-

Genomische Zuchtwerte

Übersicht:

Zeigt eine Liste der aktuellen Tiere am Betrieb die einen genomischen Zuchtwert haben.



Genomische Zuchtwerte	
ZARIN ..1144	W
VIOLA ..8251	W
SASKIA ..8256	W

Klick auf ein Tier öffnet die Anzeige der genomischen ZW, die Balkendiagramme und die Gentests analog der Darstellung im LKV-Herdenmanager.



Genomische Zuchtwerte	
VIOLA AT 916.158.264	
Zuchtwerte	2019-10-01
gGZW	122 (59)
Milch	715-0,01+29-0,05+21
MW	118 (65)
Fleisch	
FW	112 (54)
Nettozunahme	104
Ausschlachtung	114
Handelsklasse	106

Str.pl.vo. (102)									
Str.pl.hi. (97)									
Str.st.hi. (101)									
Euterreinh (107)									
Frei von: ARF,B2F,DWF,F2F,F5F,TPF,ZLF									
Träger von: F4C									
Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, heterozygot hornlos (Pp*), Kappa Kasein AA*									

Ganz oben werden der **Rang innerhalb der Anzahl Halbgeschwister** sowie **Vater** und **Muttervater** jeden weiblichen und männlichen genotypisierten Tieres angezeigt.

Genomische Zuchtwerte	
41 BLUETE	
Rangfolge	41/669
Vater	MANIGO ..04203
Muttervater	IMPOSIUM ..04510
Zuchtwerte	10.08.2021
gGZW	125 (77)
Milch	+186-0,09+0+0,12+17
MW	107 (87)

Aktionen:

Nächstes/voriges Tier:

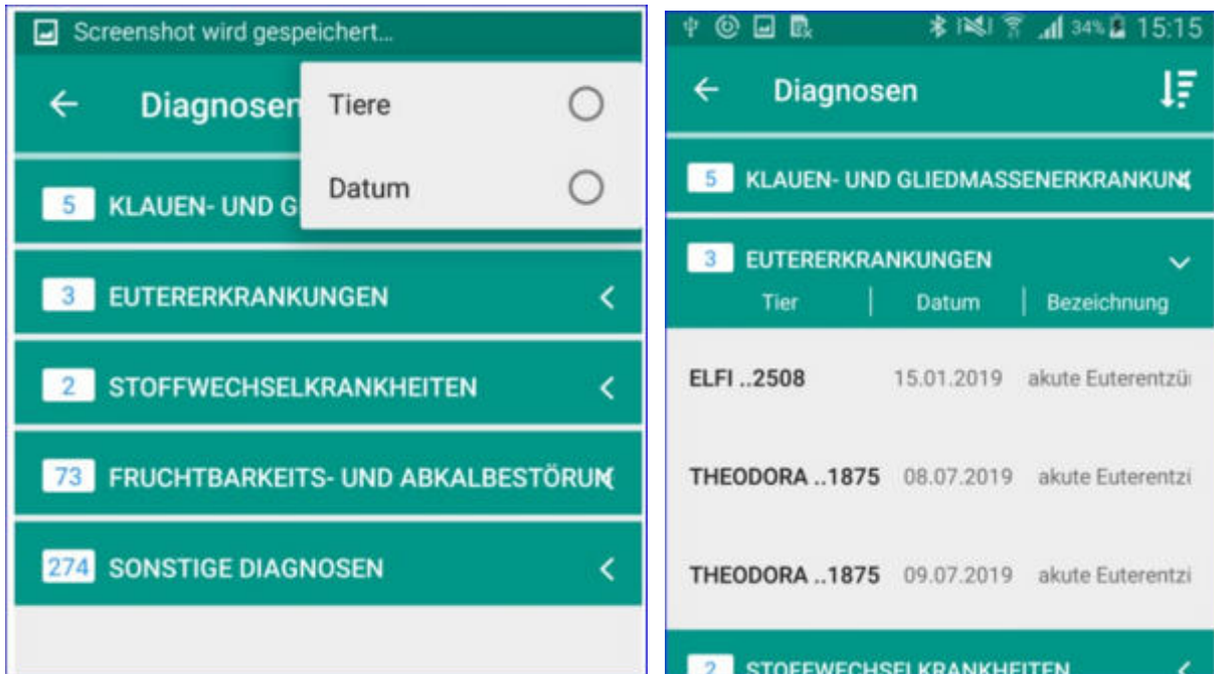
Durch Wischen über den Bildschirm, wechseln Sie zum nächsten oder vorigen Tier mit genomischen Zuchtwert.

-o-

Diagnosen

Übersicht:

Bietet eine Übersicht der Diagnosen des aktuellen Tierbestands. Listen können nach Datum oder Tier sortiert werden. Bei Klick auf eine Tierzeile wechselt man zu [Tierdetail](#) des jeweiligen Tieres.



-0-

Tagesbeobachtungen

Übersicht:

Zeigt Ihnen eine Übersicht über die von Ihnen **heute** und in den vergangenen 7 Tagen (hin und her swipen) unter [Tierdetail](#) erfassten [Aktionen und Beobachtungen](#) (Beobachtungen, Termine, EBB, Notizen).



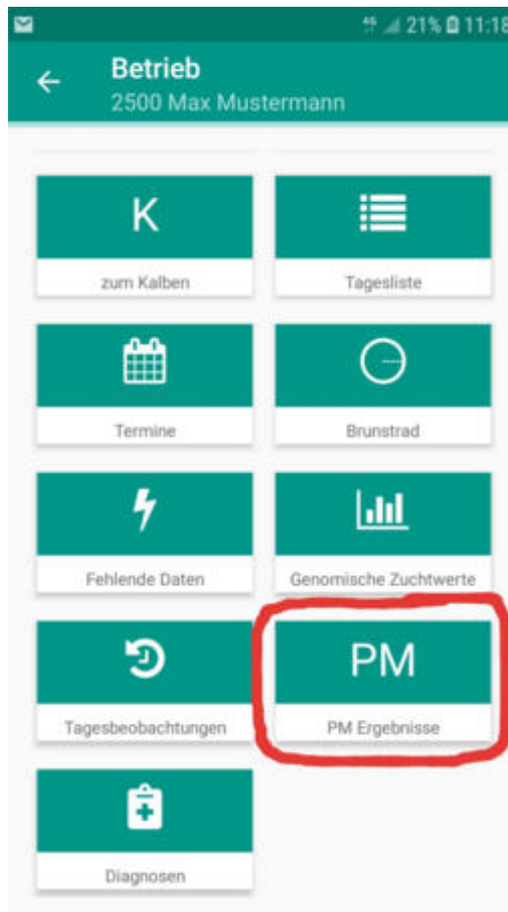
Tagesbeobachtungen	
AGATHE .. 6790	Stoffwechsel: Ketosevorbeugung
123 ..6806	Stoffwechsel: Ketosevorbeugung
AKKU .. 0634	Stoffwechsel: Ketosevorbeugung
ABC DEF .. 6057	Stoffwechsel: Ketosevorbeugung
ALEX ..1188	BELEGUNG: belegt
KERSTIN ..9090	BELEGUNG: belegt

-0-

PM Ergebnisse

Übersicht:

Dieser Menüpunkt zeigt die **ProbeMelk**-Ergebnisse der letzten 3 Probemelkungen.



Durch Klick auf den Menüpunkt PM Ergebnisse werden die durchschnittlichen Probemelk-Ergebnisse (Kühe gesamt, Kühe in Milch, Ø Lakt. Tage, Ø Milch kg, Ø Fett %, Ø Eiweiß, Ø Zellzahl, Ø Laktose, Ø FEQ, Ø Harnstoff, Ges. Milch kg, Ges. Fett kg, Ges. Eiw. kg, Melkzeit, M/A, Art) der letzten 3 Probemelkungen angezeigt. Durch auf und ab scrollen werden die weiteren Durchschnittsergebnisse sichtbar. M/A steht für Morgen- bzw. Abendmelkung.

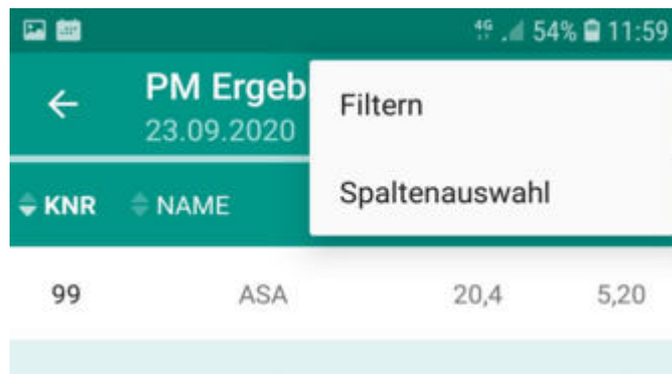
PM-Datum	30.09.2020	11.08.2020	03.07.2020
Kühe gesamt	12	12	12
Kühe i. Milch	8	8	11
Ø Lakt. Tage	252	238	216
Ø Milch kg	20,4	20,6	24,9
Ø Fett %	4,62	3,52	3,91
Ø Eiweiß	3,75	3,33	3,34
Ø Zellzahl	127	177	152
Ø Laktose	4,75	4,86	4,75
Ø FEQ	1,23	1,06	1,17
Ø Harnstoff	15,8	16,4	7,1

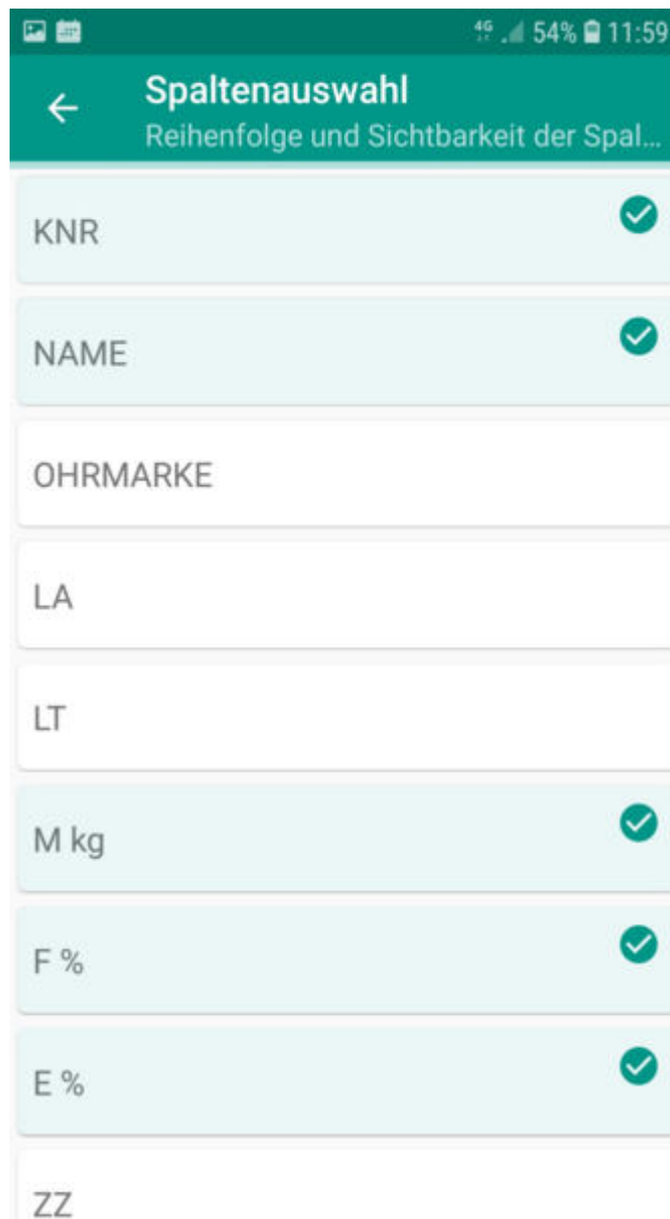
Durch Klick auf ein Probemelkdatum (Spaltenüberschrift) oder eines der Ø-Ergebnisse wechselt man zu den Einzelergebnissen je Kuh. In der Einzelergebnisansicht werden durch hin- und herziehen der Tabelle weitere Spalten sichtbar. Durch Querstellen des Handy-Bildschirms erhält man ebenfalls eine breitere Ansicht der Tabelle.

Durch Auswahl eines Tieres springt man in die Ansicht [Tierdetails](#).

KNR	NAME	M kg	F %
99	ASA	20,4	5,20
98	KIRA	29,4	5,10
97	TILDE	28,8	5,11
95	TANTE	36,2	4,04
94	OMY	24,6	4,24
93	SILVANA	13,4	3,63
91	LAUBE	42,0	3,45
90	AKTIS		
88	LENI	52,0	5,40
87	TORLI	41,0	4,03

In dieser Ansicht unterstützen eine Spaltenauswahl, sowie eine Filterfunktion (3 Punkte Symbol rechts oben) zur besseren Orientierung. Unter Spaltenauswahl kann individuell ausgewählt werden, welche Parameter in der Einzelergebnis-Tabelle angezeigt werden sollen.





Unter "Filter" können Tiere nach allen Parametern durch Eingabe von "von - bis" gefiltert werden. Der beispielhaft am Screenshot dargestellte Filter (Laktation von = 1 und bis = 3), führt nach Klick auf OK dazu, dass in der Einzelergebnisansicht nur mehr Tiere der 1., 2. und 3. Laktation angezeigt werden.

PM Details
Filter einstellen

Laktation
1 - 3

Laktationstag
von - bis

Milch kg
von - bis

Fett %
von - bis

Eiweiß %
von - bis

Zellzahl
von - bis

✓ OK ↺ Zurücksetzen

-0-

MLP Vorbereitung

Übersicht:

In dieser Ansicht finden Sie Aktionen zur Vorbereitung der Milchleistungsprüfung. In dieser Aktionsliste sind Tiere gelistet, die seit der letzten MLP trocken gestellt wurden 'Trockene Tiere', abgegangen sind 'Abgänge', gekalbt haben 'Kalbungen' oder Kühe bei denen die MLP zu knapp nach der Kalbung war z.B. Kalb saugt/Kolostralmilch 'Kalb saugt'.



MLP Vorbereitung	
1	KALB SAUGT
6	KALBUNGEN
22	TROCKENE TIERE
2	ABGÄNGE
LINA ..9275	01.01.21
71 TILDE	Hohes Alter 12.10.20

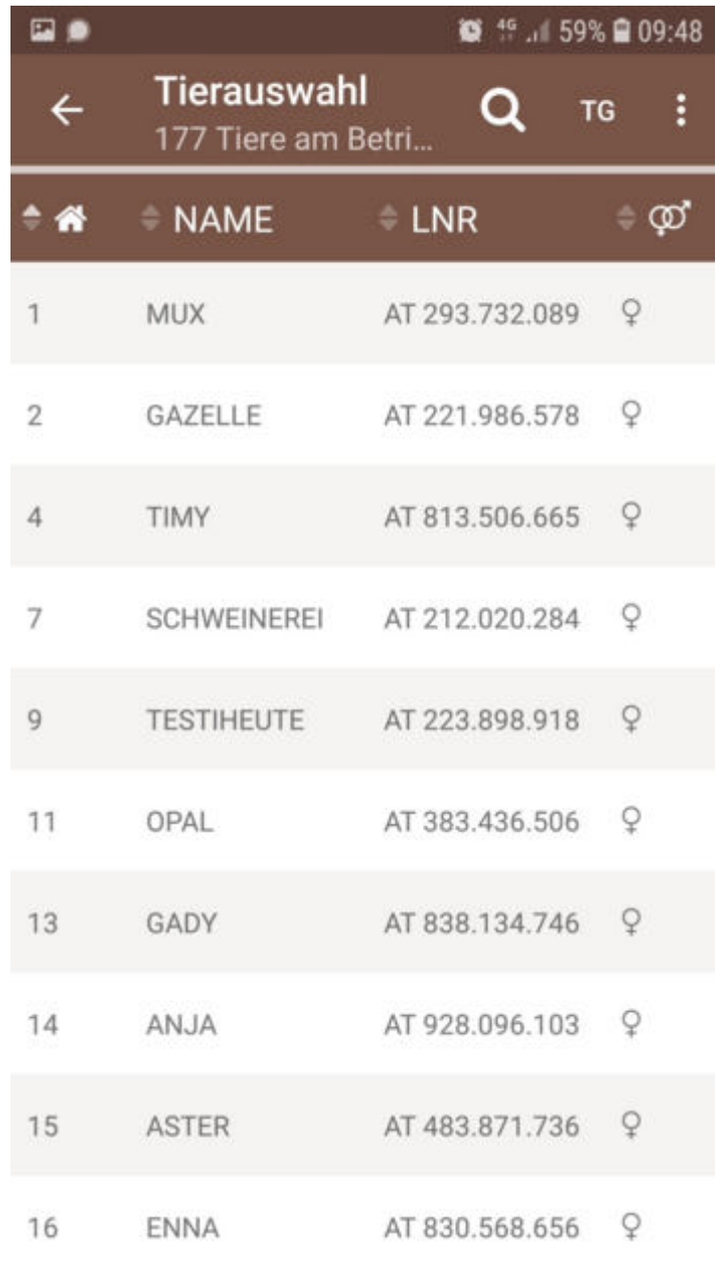
'Kalbungen' beinhaltet das Kalbedatum, 'Trockene Tiere' das Trockenstelldatum und 'Abgänge' das Abgangsdatum und den Abgangsgrund (sofern eingetragen).

-0-

Tierauswahl

Übersicht:

Nach dem Klick auf den Menüpunkt *Tierauswahl* in der Ansicht [Module](#), gelangen Sie nun in die Tierauswahl. Hier finden Sie ihren aktuellen Tierbestand.



The screenshot shows a mobile application interface for 'Tierauswahl'. At the top, there is a status bar with icons for signal strength, 4G, 59% battery, and the time 09:48. Below the status bar is a dark brown header with a back arrow, the title 'Tierauswahl', a search icon, 'TG', and a menu icon. Under the title, it says '177 Tiere am Betri...'. Below the header is a table with columns for 'NAME' and 'LNR'. The table lists 16 animals, each with an ID number, a name, an LNR (AT number), and a gender symbol (♀).

	NAME	LNR	
1	MUX	AT 293.732.089	♀
2	GAZELLE	AT 221.986.578	♀
4	TIMY	AT 813.506.665	♀
7	SCHWEINEREI	AT 212.020.284	♀
9	TESTIHEUTE	AT 223.898.918	♀
11	OPAL	AT 383.436.506	♀
13	GADY	AT 838.134.746	♀
14	ANJA	AT 928.096.103	♀
15	ASTER	AT 483.871.736	♀
16	ENNA	AT 830.568.656	♀

LNR	NAME	Geschlecht
AT 714.666.361	ZENZI	♀
AT 691.177.654	ZENTA	♀
AT 911.051.779	MELLA	♀
AT 223.538.580	PIKE	♀
AT 223.211.886	WOLLE	♀
AT 228.862.021	SULI	♀
AT 232.582.618	SOLI	♀
AT 283.805.012	ZONE	♀
AT 221.986.917	BIRGIT	♀
AT 821.028.775	ANNE	♀
AT 812.160.764	GINA	♀
AT 822.553.475	BABSI	♀

3 Tiere ausgewählt. Alle Auswählen

Angezeigt werden die Stallnummer, der Tiername, die Tier-Lebensnummer sowie das Geschlecht.

Aktionen:

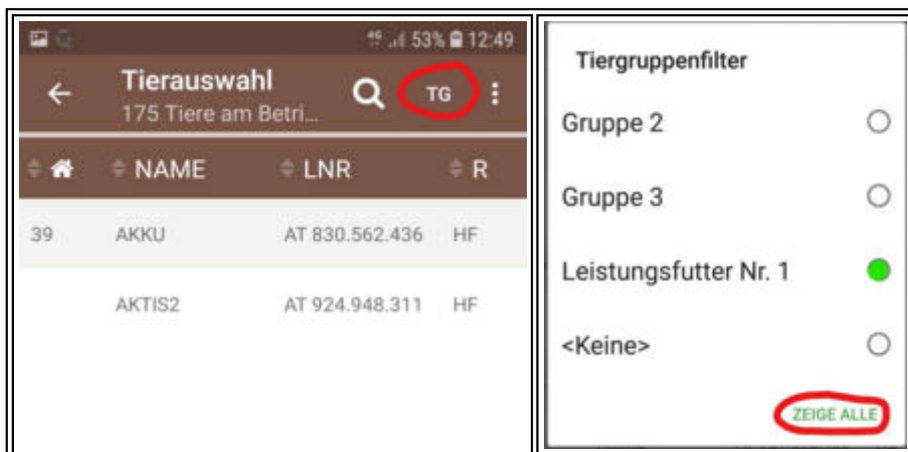
Tiere suchen/Anzeige einschränken:

Durch die Eingabe (auch von Teilen) des Namens, in das Suchfeld können Sie die Anzeige einschränken oder gezielt nach Tieren suchen. Wenn Sie bis zu 4 Ziffern erfassen wird nach Stallnummern gesucht, ab 5 Ziffern wird die Anzeige nach Lebensnummern eingeschränkt.

	LNR	NAME	
5	AT 822.354.605	TIMMY	♀
56	AT 283.545.818	KATI	♀

Filtern nach Tiergruppe:

Durch Klick auf TG können die Tiere, die zuvor einer Tiergruppe zugeordnet wurden nach der gewünschten Tiergruppe gefiltert werden. Tiere die keiner Tiergruppe zugeordnet wurden, sind in der Gruppe <<keine>> zu finden. Im Tiergruppenfilter werden nur Gruppen angezeigt, denen auch Tiere zugewiesen sind. Durch Klick auf "Zeige alle" im Tiergruppenfilter, wird der Filter wieder deaktiviert.



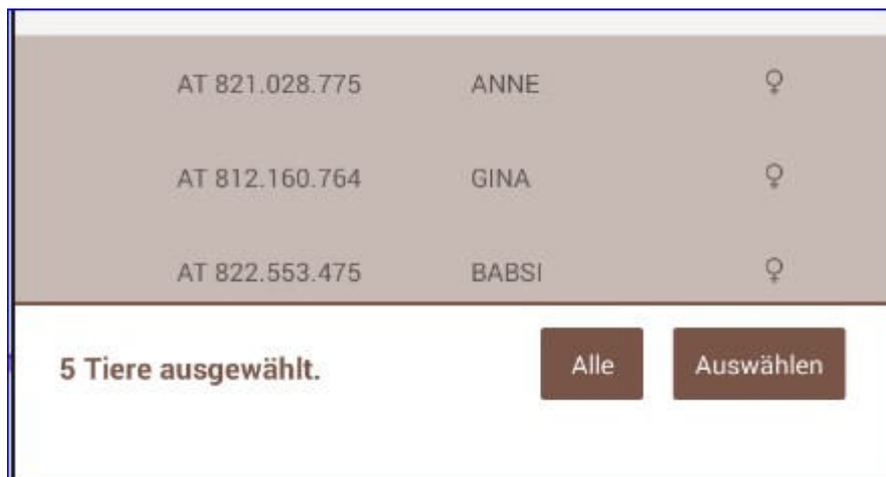
Verzweigungen:

Durch Klick auf eine Tierzeile öffnet sich am unteren Rand ein Fenster. Durch Klick auf *Details* gelangen Sie in die Ansicht [Tierdetail](#) und durch Klick auf *Info* in die Ansicht [Tierinfo](#)



Mehrere Tiere wählen:

Durch langes drücken auf eine Tierzeile gelangt man in die Mehrfachauswahl. Sie können nun die Tiere einzeln anwählen oder alle Tiere der Liste durch Klick auf **Alle**. Durch Klick auf Auswählen können sie für die markierten Tiere eine gemeinsame [Aktion/Beobachtung](#) oder einen [Termin](#) erfassen. Die Mehrfachauswahl kann auch über Klick auf die 3 Punkte rechts oben geöffnet werden. Nach dem Erfassen bleiben die so gewählten Tiere für eine eventuelle weitere Erfassung markiert. Sie können aber mit einem Klick auf *Einzelauswahl* (unter den 3 Punkten rechts oben) wieder abgewählt werden.

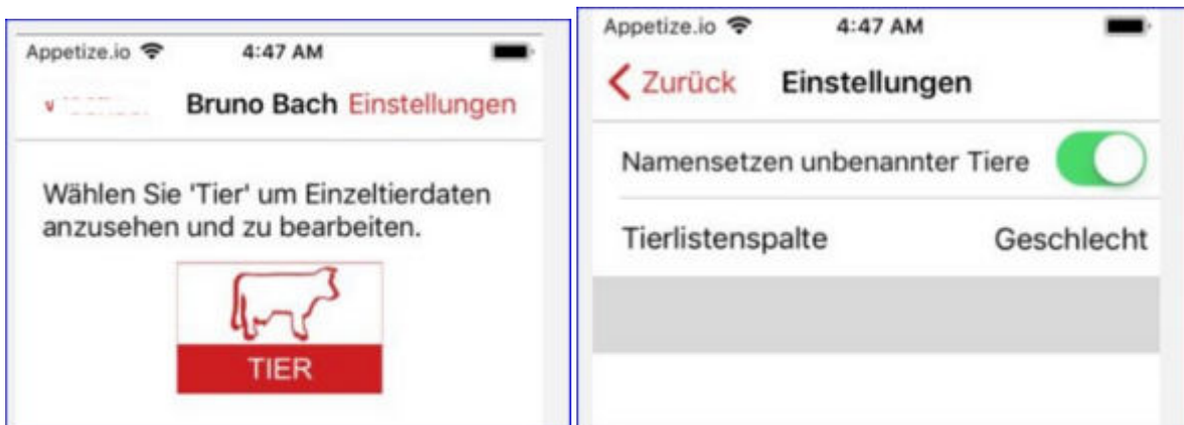


Letzte Spalte wählen:

Durch Klick auf die 3 Punkte rechts oben gelangen sie zur Spaltenauswahl - hier können sie die letzte Spalte der Tierausswahl festlegen.



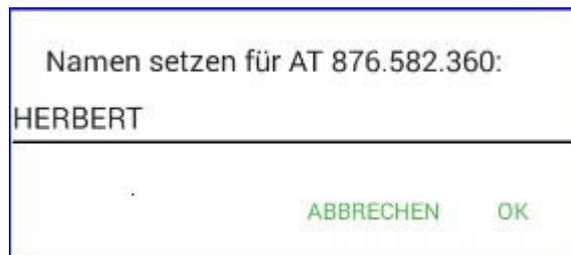
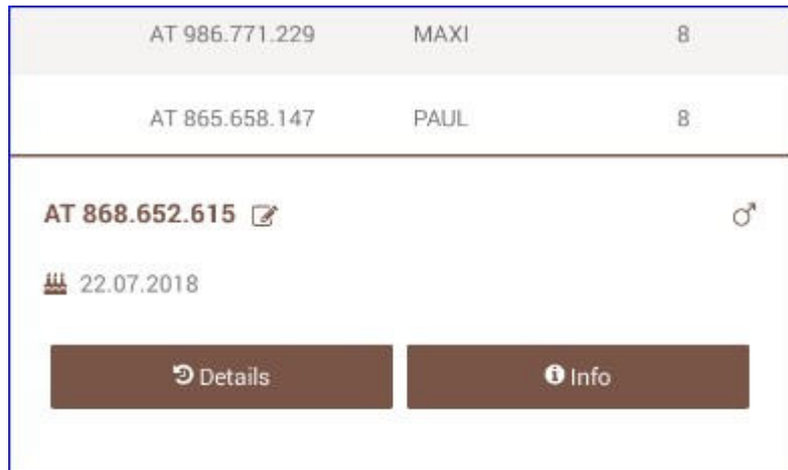
Auf Apple Geräten erfolgt dies über den Menüpunkt **Einstellungen**. Diesen finden sie auf der Startseite (nach einem erfolgreichen Login). Hier können sie unter der Option **Tierlistenspalte** die gewünschte Information festlegen.



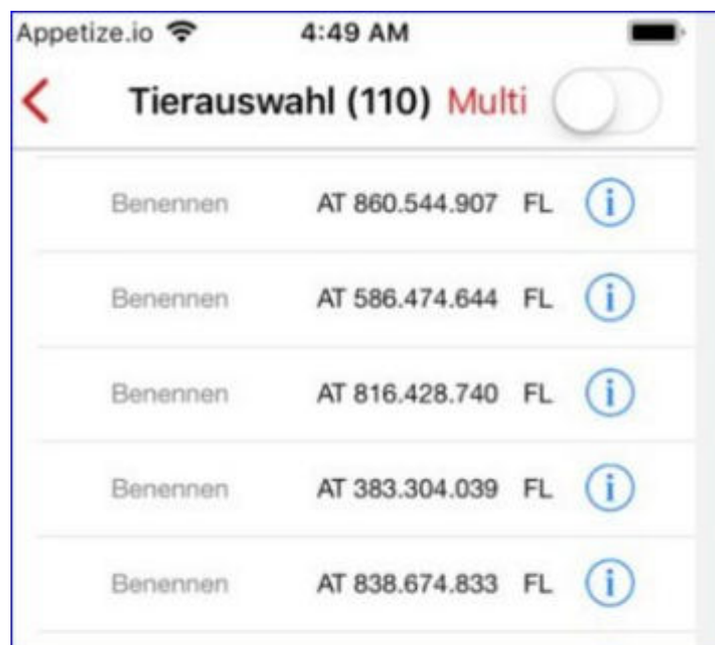
Die gewählte letzte Spalte wird auch bei Neueinstieg in die App beibehalten.

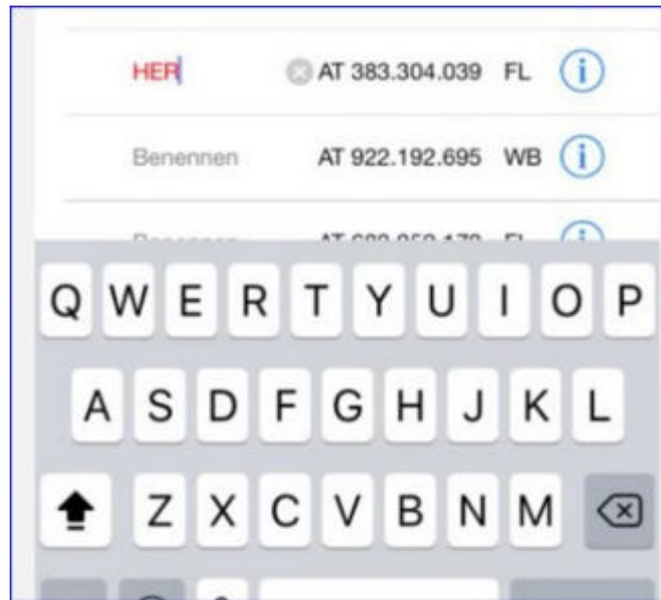
Tiername vergeben:

Nur für Tiere möglich die noch keinen Namen tragen, ansonsten keine Änderungen möglich. Tierzeile markieren - danach Klick auf das Stiftsymbol neben der Lebensnummer. Den Namen erfassen - Klick auf OK. Bitte nur Großbuchstaben und keine Sonderzeichen verwenden.



Auf Apple Geräten muss dies über den Menüpunkt **Einstellungen** (siehe oben) erst aktiviert werden. Diesen finden sie auf der Startseite (nach einem erfolgreichen Login). Hier können sie die Option **Namensetzen unbenannter Tiere** aktivieren. Wenn sie dann die Tierausswahl betreten finden sie bei Tieren ohne Namen den Hinweis **Benennen**, wenn sie darauf klicken können sie nun über die Tastatureingabe einen Namen für das Tier festlegen.





-0-

Tierinfo

Übersicht:

AT 283.310.824
 geb: 10.03.2016 56,9 Mo.
 W FL-A 7,2% FG
 17.04.2019 R: 80 B: 84 FU: 86 EU:
 82 : 0 K: 145
 Gruppe: Kühe Zucht

V: HURLY
 M: SELMA MV:WALDBRAND

Gek:03.10.19 2 Normalgeburt
 Kalb: SAHNE AT 962.148.447 W

Bel:10.02.20 Sollk.:26.11.20
 T+ WOGG DE 00 37186080 FL

genotypisiert GZW:115 MW:104
 +122 -0,01 +4 +0,04 +8
 MBK:98 PERS:105 ZZ:104 ND:111

	2	293	7.612	3,78	3,50	555
	2/2	282	6.578	3,93	3,42	484
HL:	2		7.612	3,78	3,50	555
LL:			13.156	3,93	3,42	967

M 1/2,64
 Anpaarungsvorschläge vom 06.10.2020
 1. EASY DE 08 17423218
 2. GS EPOSCH AT 838.777.268
 3. WOGG DE 08 17080630

(AR:frei BH2:frei DW:frei FH2:frei

Hier finden Sie die wichtigsten Informationen zu dem gewählten Tier. Geburtsdatum, Alter in Monaten, Geschlecht, Herdebucheinstufung, Fremdgenanteil %, Exterieurbewertung, Zuordnung Tiergruppe, Vater, Mutter, Muttervater, letztes Kalbedatum, Kalbeverlauf und Kalb (Z für Zwillinge, ZZ Zwillinge Zwicke) inkl. Geschlecht, Name und Ohrmarkennummer (Hinweis im Falle einer Totgeburt/Verendung eines Kalbes: Totgeburt, verendet < 48 Std, verendet > 2 Tage), aktuelles Belegdatum und Sollkalbedatum, TU-Ergebnis, Name, Rasse und Ohrmarkennummer Belegstier, (genomische/vorgeschätzte) Zuchtwerte und die Ergebnisse aus der Milch- oder Fleischleistungsprüfung, die Anpaarungsvorschläge aus Optibull, sowie genetische Besonderheiten. Bei Jungtieren oder Tieren mit (noch) fehlender Eigenleistung (Milch- oder Fleischleistungsprüfung) wird die Mutterleistung angedruckt.

Aktionen:

Nächstes/voriges Tier:

Durch Wischen über den Bildschirm, wechseln Sie zum nächsten oder vorigen Tier der Tierliste.

Tierdetail:

Durch Klick auf das Tabellensymbol rechts oben - wechselt man in die Ansicht [Tierdetail](#) des Tieres.

Mutter:

Durch Klick auf Mutter rechts oben - wechselt man zur Ansicht Tierinfo der Mutter des Tieres.

-0-

Tierdetail

Übersicht:

OFFEN		
04.06.18	Brunst nach Belegung?	
2. LAKTATION		
14.05.18	EBel. ALTA BOWIE	
21.03.18	BRUNST deutliche Brunst	🗑️
04.03.18	BRUNST deutliche Brunst	🗑️
14.02.18	BRUNST schwache Brunst	🗑️
14.11.17	Trächtigkeitsunters. positiv ggh	🗑️
14.11.17	EBel. AT 822.866.170	+

Hier sind alle Aktionen und Beobachtungen wie z.B.: Belegungen, Kalbungen, Probemelkungen und Wiegungen (inklusive Ergebnisse), Trächtigkeitsuntersuchungen usw., beginnend ab der Geburt und zeitlich geordnet, dargestellt. Die Informationen sind dabei in Laktationen gegliedert. In dieser Darstellung werden auch die Diagnosen, welche im Rahmen des Gesundheitsmonitoringprojektes GMON erfasst werden, sowie die Anmerkungen aus der Milchprüfung angezeigt. Aktionen welche in der Zukunft liegen (offen) stammen aus den jeweiligen Aktionslisten im [Modul Betrieb](#).

Aktionen:

Filtern:

Durch Klick auf das Filtersymbol (rechts oben) öffnet sich der Filter. Wählen sie hier die gewünschten Informationen aus und bestätigen sie mit *Fertig* - Anzeige wird gefiltert. Bei einem aktiven Filter erscheint das Filtersymbol in rot.

Auswahl anzeigen

- Kalbungen
- Belegungen
- PM-Ergebnisse
- Untersuchungen
- Beobachtungen
- Befunde
- Diagnosen

Tierinfo:

Durch Klicken auf das Infosymbol in der Headerzeile wechseln sie in die Ansicht [Tierinfo](#) des Tieres.

Nächstes/voriges Tier:

Durch Wischen über den Bildschirm, wechseln Sie zum nächsten oder vorigen Tier der Tierliste.

Neue Aktion/Beobachtung erfassen:

Klicken Sie auf das Plussymbol am rechten unteren Rand. Es öffnet sich eine Ansicht mit den möglichen Aktionen.

2. LAKTATION							▼
29.09.16	PM	trocken					
11.08.16	PM	12,4	5,26	4,17	432	31,0	
01.07.16	PM	23,4	3,96	3,79	278	20,0	



Aktion / Beobachtung



Termin erfassen



Eigenbestandsbesamung



Anpaarungsvorschlag berechnen

Klicken Sie auf die gewünschte Aktion.

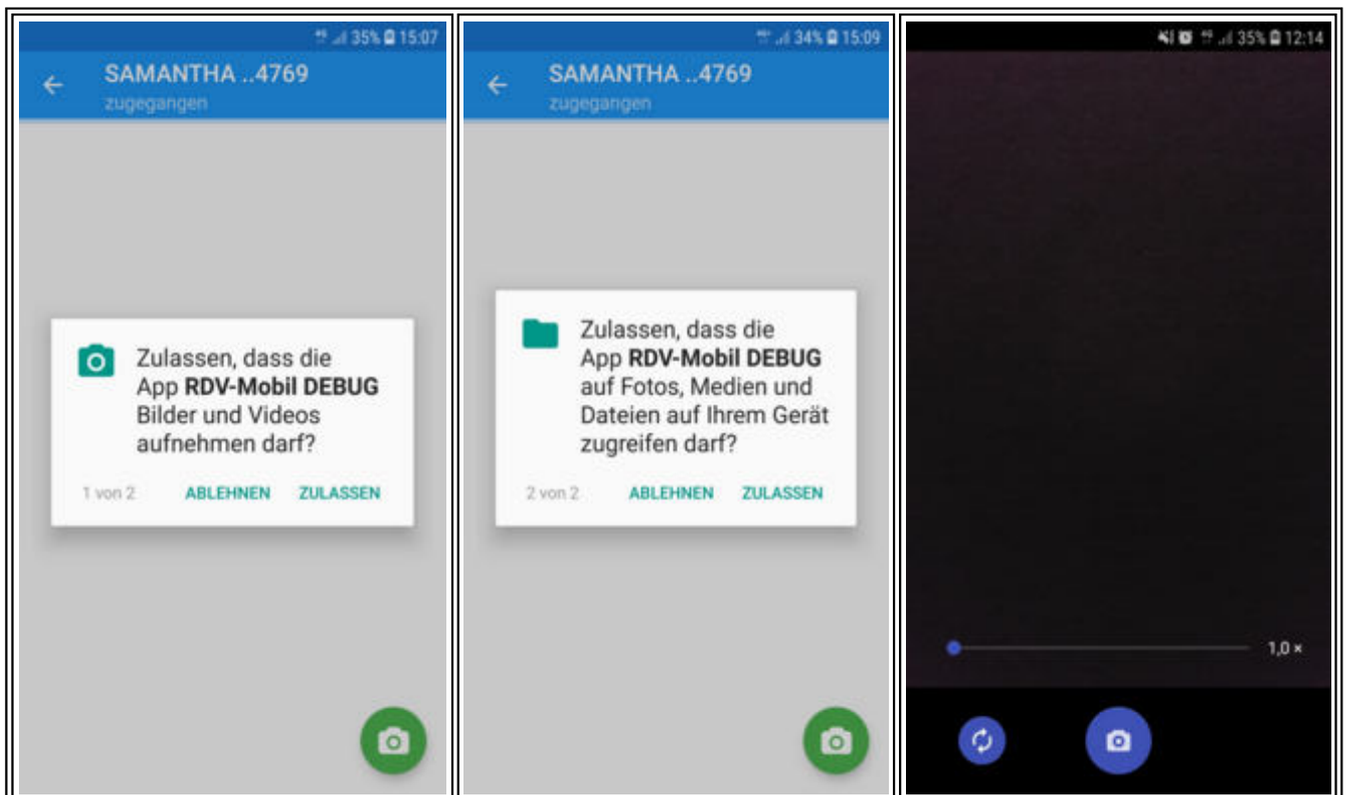
- [Aktion/Beobachtung](#)
- [Termin erfassen](#)
- [Eigenbestandsbesamung](#)
- [Anpaarungsvorschlag berechnen](#)

Bilder aufnehmen und abspeichern:

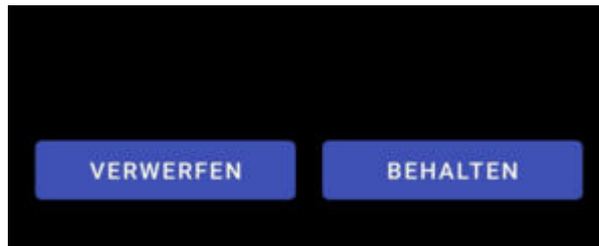
Klicken sie auf ein Ereignis ihrer Wahl (Kalbung, Belegung, PM-Ergebnis, Diagnose, Untersuchung, Beobachtung, Befunde) und im nächsten Fenster auf das grüne Kamera Symbol.



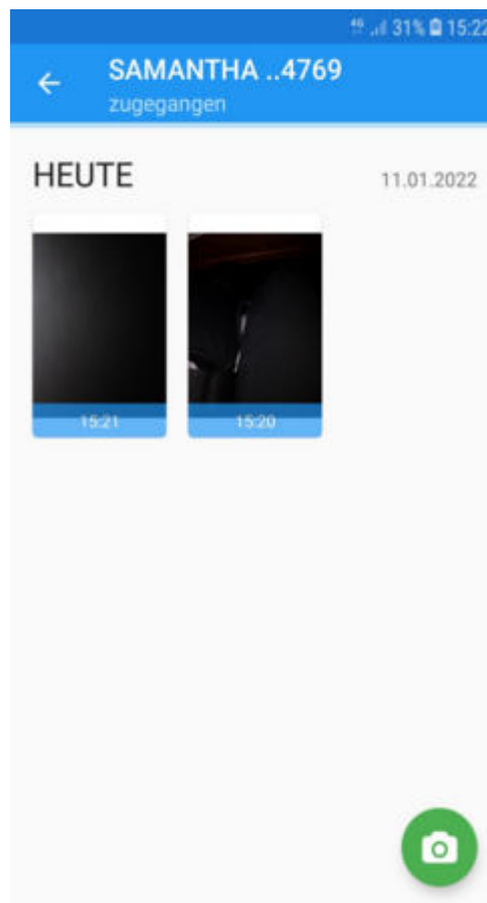
Erlauben sie im nächsten Schritt der App Bilder und Videos aufzunehmen sowie den Zugriff auf Fotos, Medien und Dateien auf ihrem Gerät (wird nur einmal, bei der ersten Abwendung abgefragt). Nun öffnet sich die Kamera, mit der sie wie gewohnt ein Foto aufnehmen können.



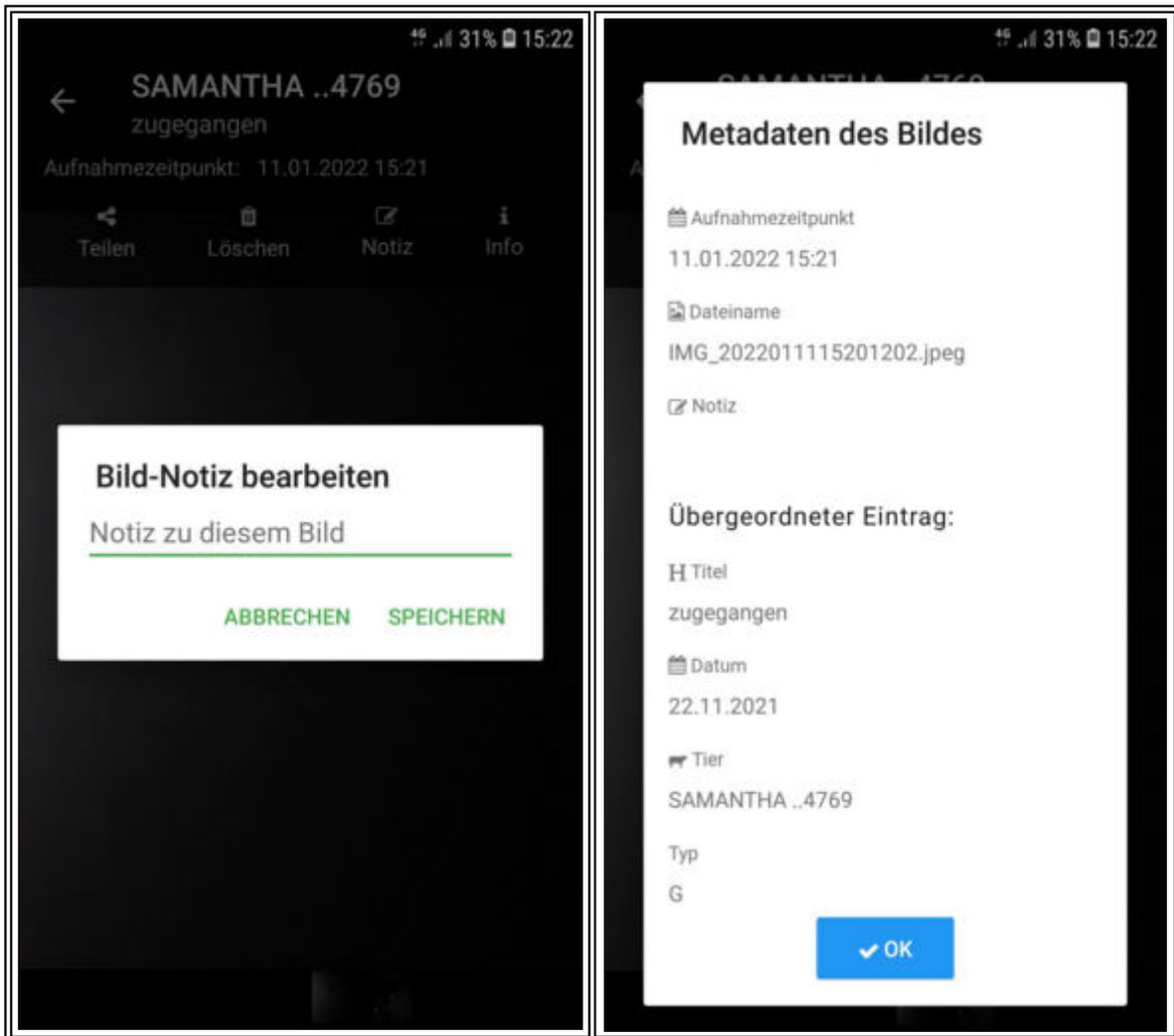
Verwerfen oder Behalten Sie das Bild.



Nach **Behalten** des Bildes gelangen sie in folgende Ansicht:



Durch Klick auf das aufgenommene Bild können Sie das Bild ansehen, teilen, löschen, mit einer Notiz versehen oder Infos zum Bild einsehen. Durch Klick auf das grüne Kamera Symbol können sie ein weiteres Bild aufnehmen.



Zurück in der Ansicht Tierdetails gibt Ihnen das hier rot markierte Symbol Hinweis darauf, dass zu diesem Ereignis ein oder mehrere Fotos gespeichert wurden.



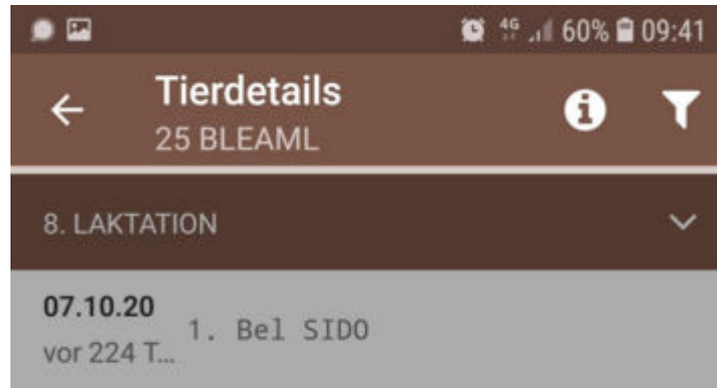
Klicken Sie auf das Ereignis, um das Foto anzusehen, zu bearbeiten oder ein weiteres Foto aufzunehmen.

Eine Übersicht über alle von Ihnen aufgenommenen Bilder finden Sie im Hauptmenü unter dem Punkt [Meine Bilder](#).

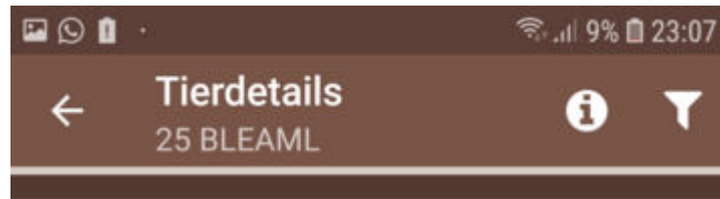
-0-

Aktion/Beobachtung

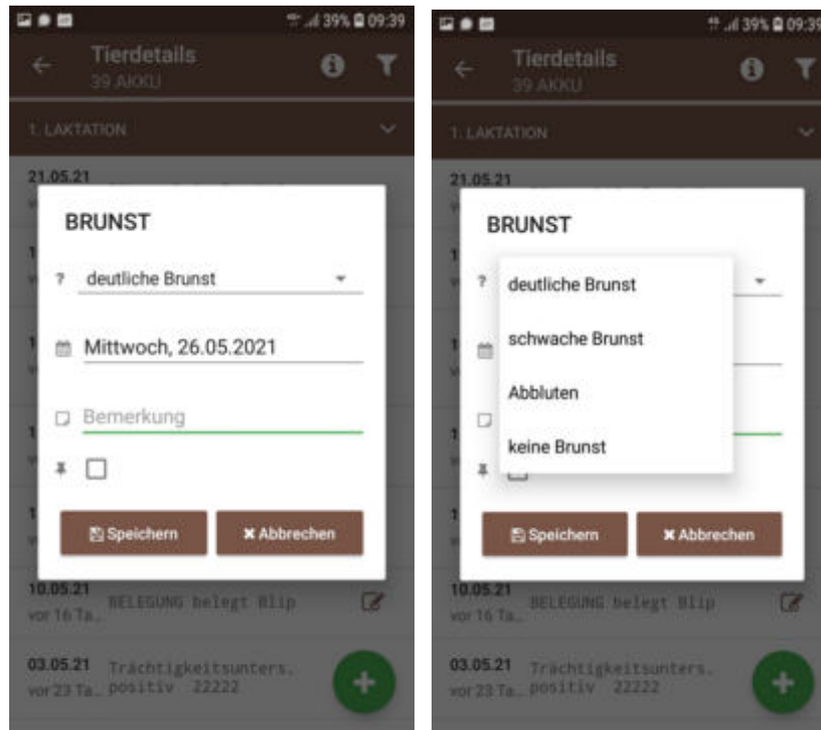
Wählen sie die gewünschte Aktion aus. Unter Weitere finden sie weitere Aktionen sowie die Notiz.



- BRB Brunst
- BEL Belegung
- TRU TU
- T Trocken
- KLA Klauenpflege
- KTB Ketosetest BLUT
- KTM Ketosetest MILCH
- ... Weitere
- GRP Tiergruppe zuweisen

**Brunst:**

Hier können Sie nun eine Brunstbeobachtung (deutliche, schwache, keine Brunst oder Abbluten) erfassen.



Wählen Sie aus dem Menü den gewünschten Aktionswert, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung und bestätigen Sie die Eingaben durch Klicken auf den **Speichern** Button.

Belegung:

Hier können Sie nun eine Belegung als Beobachtung erfassen.

BELEGUNG

?

Mittwoch, 26.05.2021

Wählen Sie aus dem Menü den gewünschten Aktionswert, ändern Sie

gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung, bestätigen Sie die Eingaben durch Klicken auf den **Speichern** Button.

TU Trächtigkeitsuntersuchung:

Hier können Sie nun das Ergebnis einer Trächtigkeitsuntersuchung erfassen.

The image displays two side-by-side screenshots of a mobile application interface for recording pregnancy test results. Both screenshots show a form titled "Trächtigkeitsuntersuchung".

The left screenshot shows the form with the following fields and options:

- A dropdown menu with a question mark icon, currently set to "Trächtigkeitsunters. positiv".
- A date field with a calendar icon, showing "Mittwoch, 26.05.2021".
- A text input field labeled "Bemerkung" with a green underline.
- A checkbox and a pushpin icon.
- Two buttons at the bottom: "Speichern" (Save) and "Abbrechen" (Cancel).

The right screenshot shows the same form, but with a dropdown menu open over the first field. The menu options are:

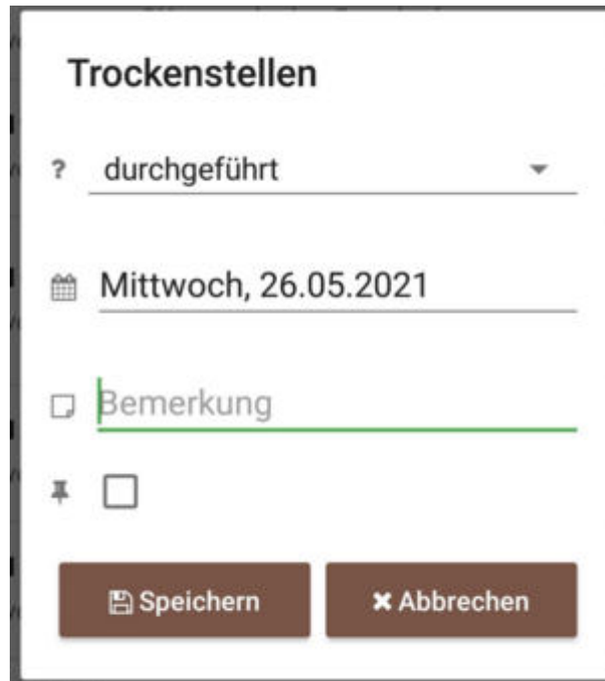
- Trächtigkeitsunters. positiv
- Trächtigkeitsunters. negativ
- wird nicht mehr belegt
- Trächtigkeitsunters. fraglich

The "Speichern" and "Abbrechen" buttons are also visible at the bottom of this screenshot.

Wählen Sie aus dem Menü den gewünschten Aktionswert, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung, bestätigen Sie die Eingaben durch Klicken auf den **Speichern** Button.

Trocken:

Hier können Sie ein Trockenstellen erfassen.



Trockenstellen

? durchgeführt

Mittwoch, 26.05.2021

Bemerkung

Speichern Abbrechen

Wählen Sie aus dem Menü den gewünschten Aktionswert, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung, bestätigen Sie die Eingaben durch Klicken auf den **Speichern** Button.

Klauenpflege:

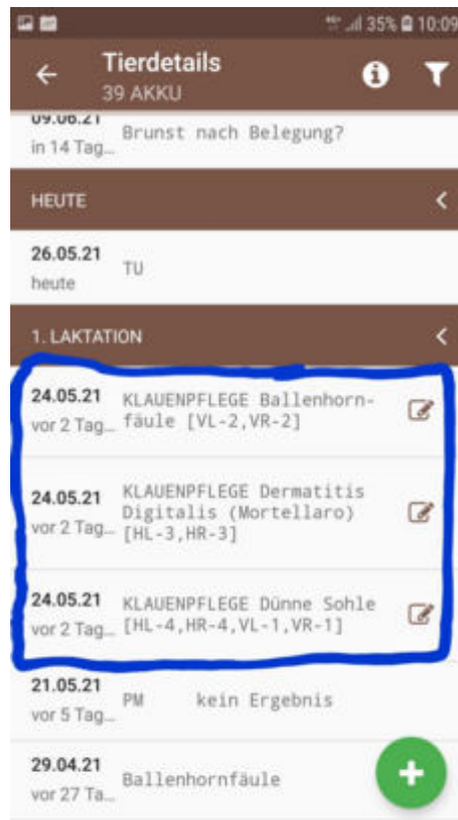
Hier können Sie die Klauenbefunde der Klauenpflege dokumentieren. In der Auswahlliste sind die ICAR Klauenbefunde hinterlegt.

The image displays three screenshots of the 'KLAUENPFLEGE' (Hoof Care) form in the RDV-Mobil app. The form is titled 'KLAUENPFLEGE' and is part of the 'Tierdetails' (Animal Details) section. The form includes a dropdown menu for 'ohne Befund', a date field set to 'Mittwoch, 26.05.2021', a text input field for 'Bemerkung', and a section for recording findings on different parts of the hoof: 'vorne rechts', 'vorne links', 'hinten links', and 'hinten rechts'. The bottom screenshot shows a dropdown menu for the 'vorne rechts' field with options: 'leicht', 'mittel', 'schwer', and 'vorhanden'.

Wählen Sie aus dem Menü den Klauenbefund, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung. Zusätzlich können Sie je Bein (vorne/hinten, links/rechts) einen Schweregrad (leicht - 1, mittel - 2, schwer - 3, vorhanden - 4) erfassen. Bestätigen Sie die Eingaben

durch Klicken auf den **Speichern** Button.

Die Schweregrade werden hinter dem Klauenbefund in eckigen Klammern neben der Bein-Lokalisation mit den Nummern 1-4 angezeigt.



Ketosestest Blut - Ketosestest Milch:

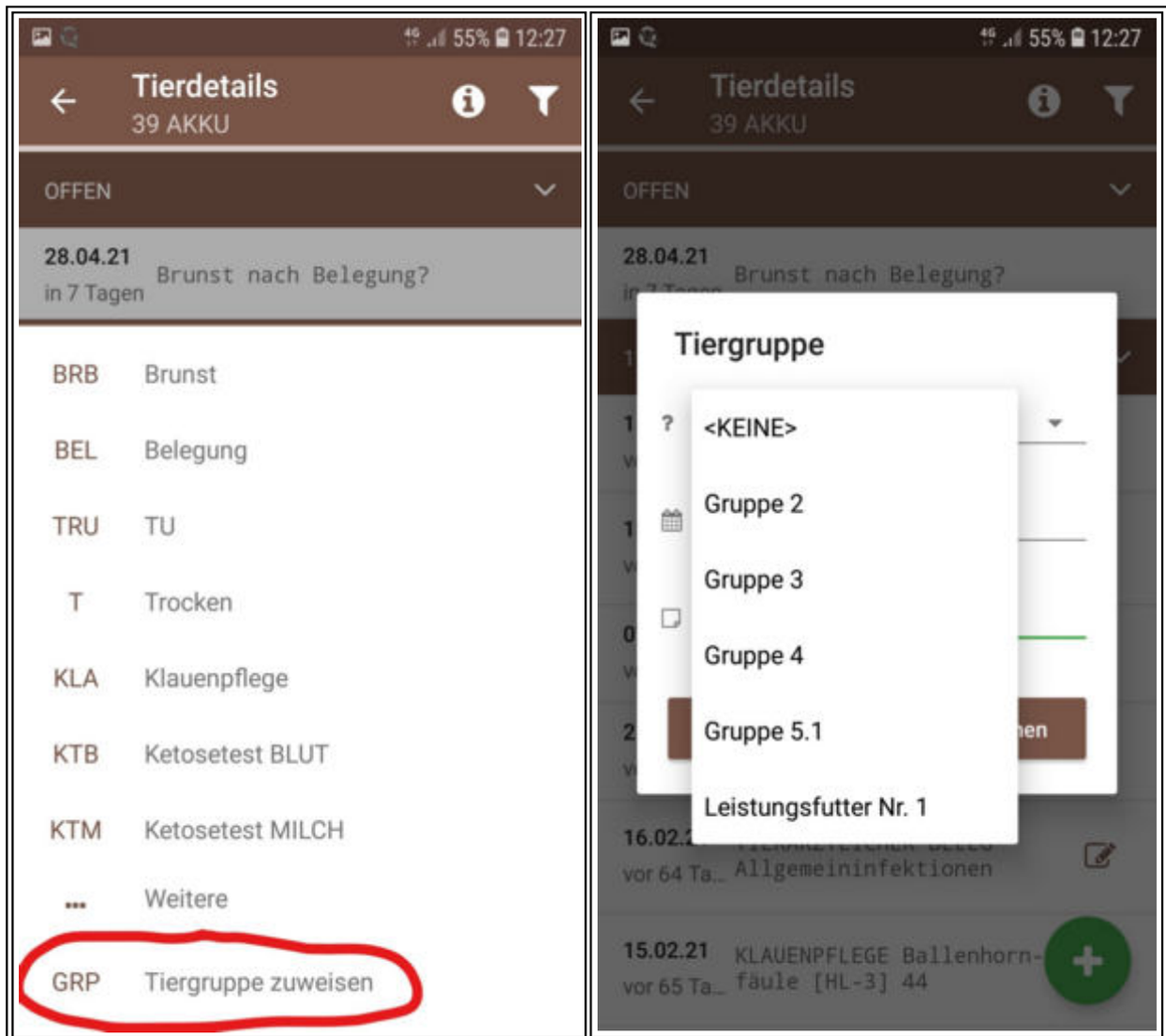
Hier können Sie das Ergebnis eines Milch- oder Blutketosestests erfassen.

Ketosestest Blut	Ketosestest Milch
? <u>normal (0-1,0)</u> ▾	? <u>normal - 0</u> ▾
📅 <u>Mittwoch, 26.05.2021</u>	📅 <u>Mittwoch, 26.05.2021</u>
<input type="checkbox"/> <u>Bemerkung</u>	<input type="checkbox"/> <u>Bemerkung</u>
📌 <input type="checkbox"/>	📌 <input type="checkbox"/>
Speichern Abbrechen	Speichern Abbrechen

Wählen Sie aus dem Menü den gewünschten Aktionswert (normal, verdächtig, Ketose), ändern Sie gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung (zB BHB-Wert), bestätigen Sie die Eingaben durch Klicken auf den **Speichern** Button.

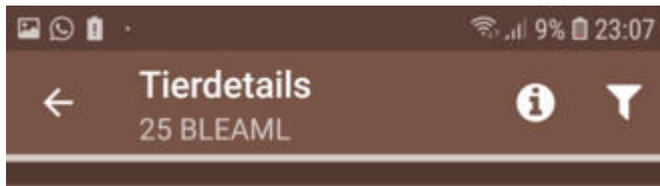
Tiergruppe zuweisen:

Hier kann das ausgewählte Tier einer (neuen, zuvor im LKV-Herdenmanager erstellten) Tiergruppe zugeordnet werden, die bestehende Tiergruppe geändert oder gelöscht werden. Welcher Tiergruppe ein Tier momentan zugeordnet ist, ist in der Ansicht [Tierinfo](#) oberhalb der Abstammung zu sehen.



Weitere:

Hier können Sie weitere Beobachtungen, Aktionen sowie Notizen zu dem gewählten Tier speichern.



TAB	TIERÄRZTLICHER BELEG
FU	FUNDAMENT
TIV	TIERVERHALTEN
KLB	KÄLBER
CMT	SCHALMTEST
GEB	GEBURT
EU	EUTER
NOT	NOTIZ
STW	Stoffwechsel
FRS	Fressverhalten
ANF	Anfütterung

FUNDAMENT

? Lahmheit ▼

📅 Mittwoch, 26.05.2021

Bemerkung

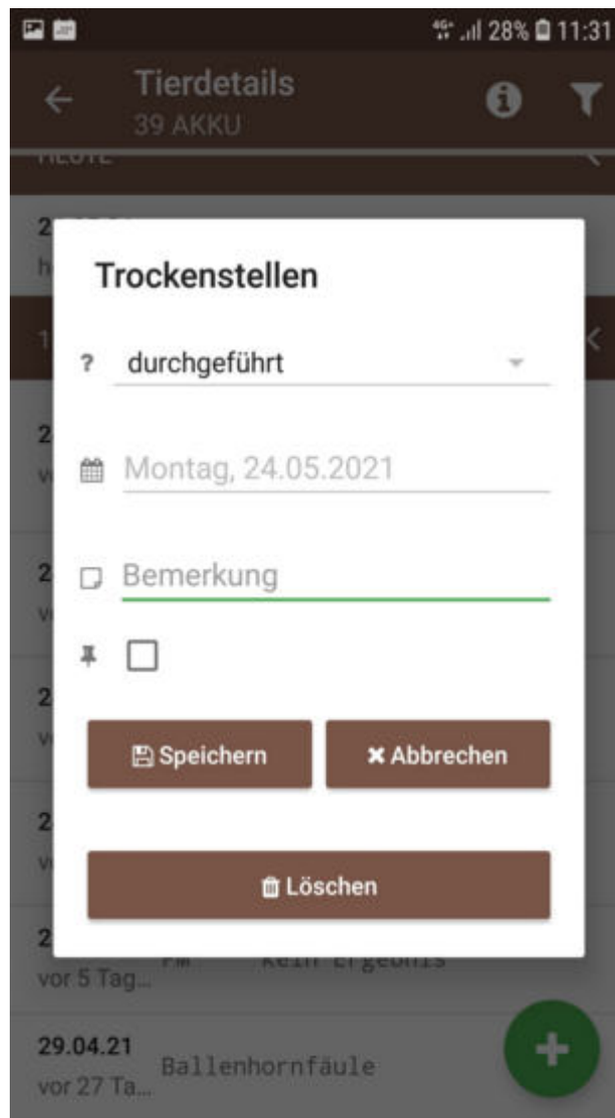
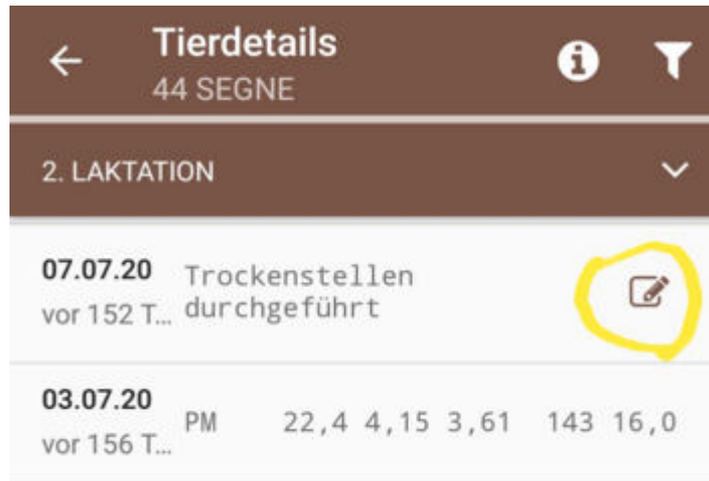
📌

📄 Speichern
✕ Abbrechen

Wählen Sie aus dem Menü den gewünschten Aktionstyp sowie den Aktionswert, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und erfassen Sie wenn nötig eine zusätzliche Bemerkung, bestätigen Sie die Eingaben durch Klicken auf den **Speichern** Button.

Bearbeiten und löschen von erfassten Daten:

Soeben erfasste Daten können auch wieder bearbeitet oder gelöscht werden. Klicken sie auf das Stiftsymbol - Meldung erscheint - bearbeiten sie die erfassten Daten oder klicken sie auf Löschen und bestätigen Sie die Löschung durch Klicken auf JA.

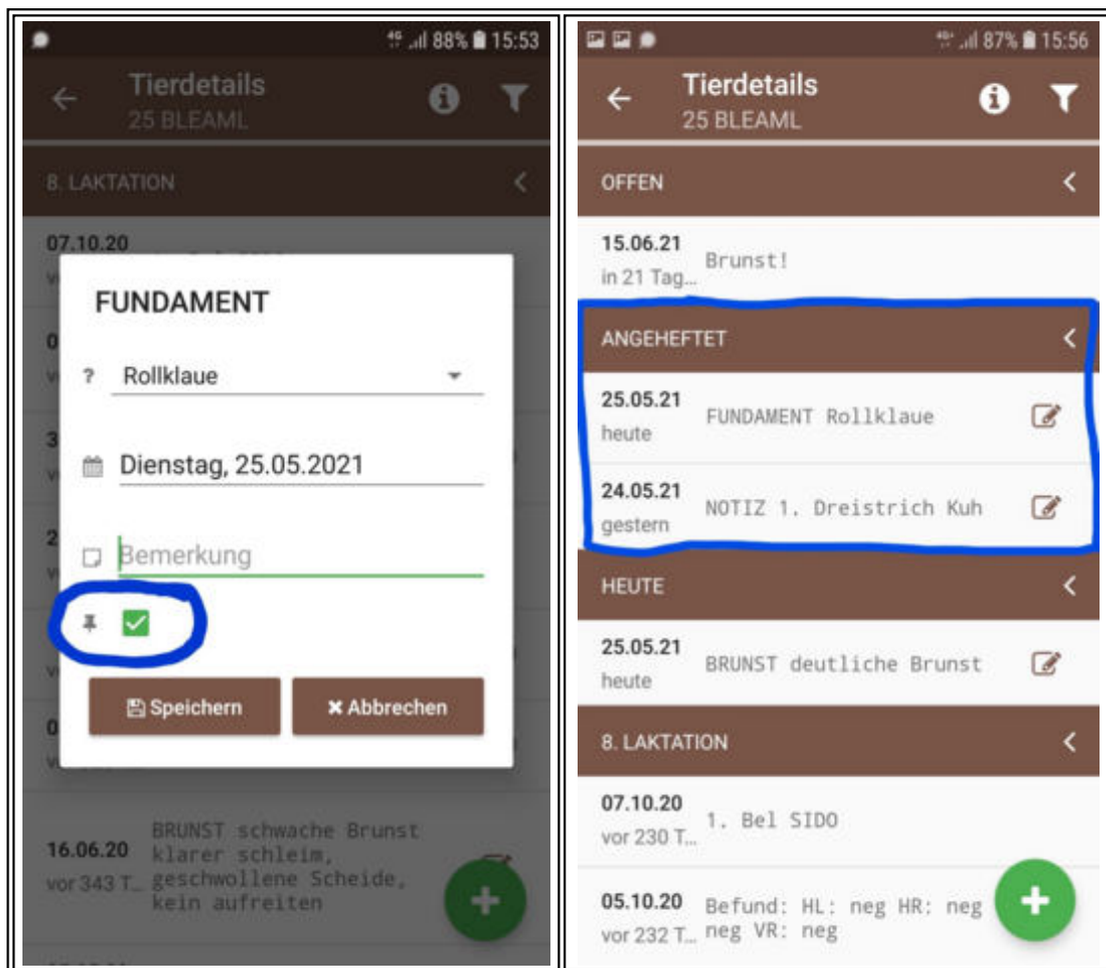




Einträge eines Tieres oben anheften

Es die Möglichkeit Aktionen/Beobachtungen, Termine oder Notizen, die ein Tier dauerhaft betreffen, in der Maske [Tierdetail](#) oben "anheften" zu können. z.B. Dreistrich, Kuh nicht mehr zu belegen oder ähnliches. Dies soll verhindern, die Einträge durch zeitliches nach unten rutschen zu übersehen oder schlecht aufzufinden.

Die angehefteten Einträge werden in der Kategorie "angeheftet" in einer der ersten Zeilen beim Tier im Tierblatt angezeigt. Lediglich Aktionen der Kategorie "offen" z.B. Brunst nach Belegung? werden in der Reihung vorgezogen.

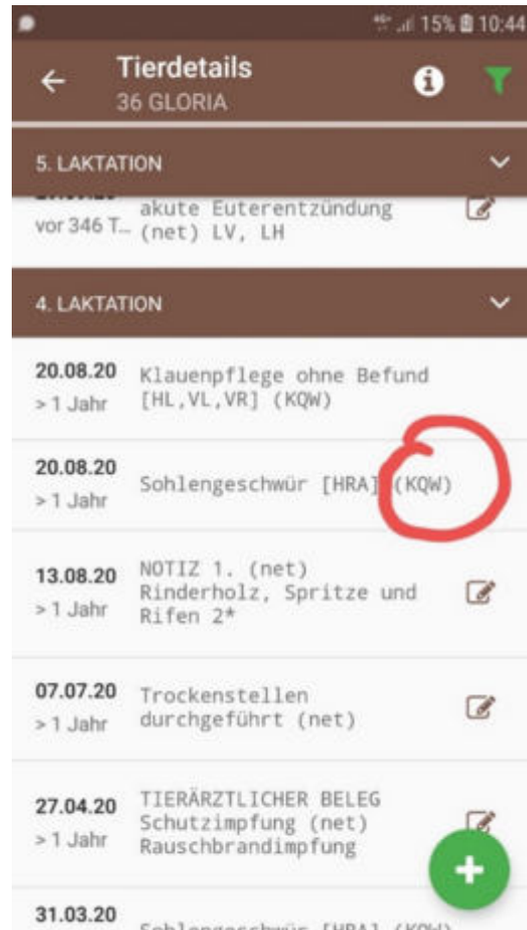
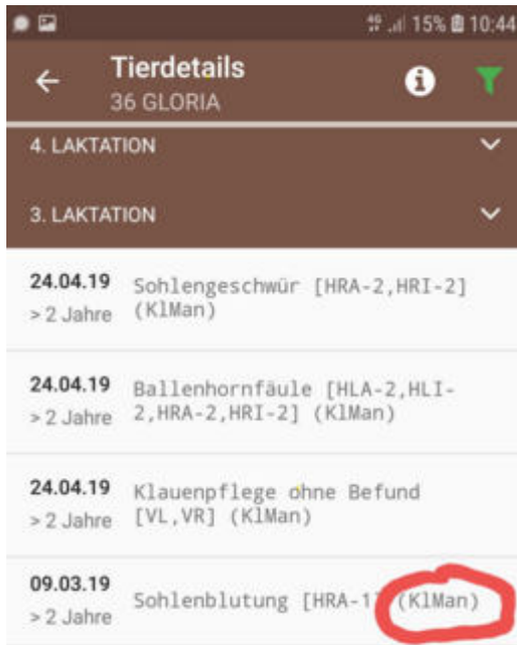


Bei der Erfassung einer Aktion/Beobachtung können Sie mittels Klick auf das

Häkchen unterhalb des Bemerkungsfeldes die Funktion 'anheften' aktivieren. Durch erneutes Anklicken deaktivieren sie die Anheftung wieder.

Anzeige Entstehungsart Diagnose und Beobachtung:

Bei jeder Diagnose, Beobachtung, Klauenpflege, etc. ist die Entstehungsart hinterlegt. Hinter einer vom Klauenpfleger mit dem Programm Klauenmanager oder KLAUE dokumentierten Klauenbefund ist das Kürzel (**KlMan**) zu finden. Mit der App Klauenprofi erhobene Klauenbefunde sind mit dem Kürzel (**KQW**) versehen. Vom LKV-Mitarbeiter erfasste Befunde/Diagnosen/Beobachtungen sind mit dem Kürzel (**lkv**), Diagnosen vom Tierarzt mit dem Kürzel (**S-TA**) und alle Einträge vom Landwirt selbst mit dem Kürzel (**net**) versehen. Etwaige Änderungen der Kürzel sind möglich.



-o-

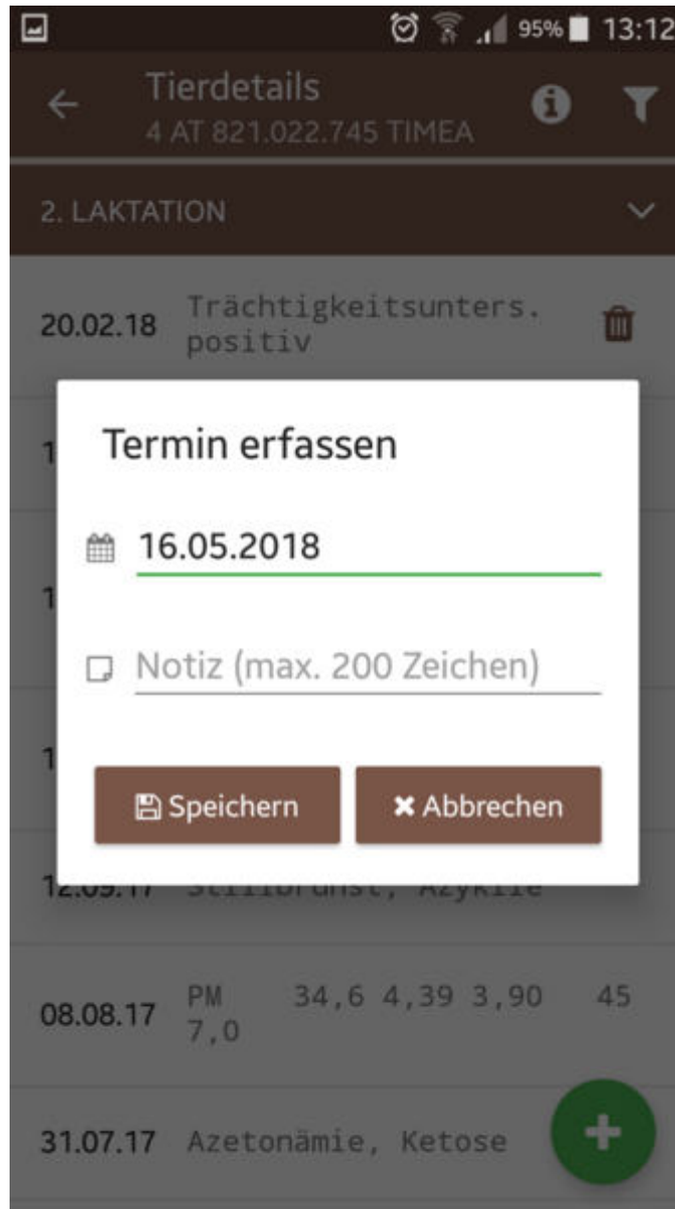
Termin erfassen Tier

Termin erstellen:

Hier können Sie einen Termin zu dem gewählten Tier erstellen. Dieser ist dann unter [Tierdetail](#), der [Tagesliste](#) und in [Termine](#) sichtbar.

8. LAKTATION	
14.05.21	PM 17,2 5,22 4,33 50 20,0 vor 25 Ta...
30.04.21	TIERÄRZTLICHER BELEG Schutzimpfung Rauschbrand vor 39 Ta...
06.04.21	PM 17,6 5,08 4,17 21 7,0 vor 63 Ta...
25.03.21	PAG Trächtigkeitsunters. positiv 0,9113 vor 75 Ta...

- Aktion / Beobachtung
- Termin erfassen
- Eigenbestandsbesamung
- Anpaarungsvorschlag berechnen



Erfassen Sie einen Text, ändern Sie gegebenenfalls das Datum und bestätigen Sie die Eingaben durch klicken auf den **Speichern** Button.

-o-

Eigenbestandsbesamung

EBB Eigenbestandsbesamung:

Eigenbestandsbesamer sowie Eigenstierhalter können hier eine Besamung erfassen.

The screenshot shows a mobile application interface for recording a breeding event. The title bar is dark brown with a back arrow, the text 'Eigenbestandsbesamung', and the identifier '4 AT 821.022.745 TIMEA'. The status bar at the top shows a battery level of 95% and the time 13:12. The form consists of several sections:

- Station:** A dropdown menu with the selected value 'NÖ-GENOSTAR Rinderbesamun..'.
- Belegungsdatum:** A text field containing the date '16.05.2018'.
- Stier:** A text field containing 'Stier' and a dark brown button with a white hand icon (Auswählen).
- ChargenNr:** A text field containing 'ChargenNr'.
- Art:** A dropdown menu with the text 'Bitte wähle'.
- Behandlung:** A dropdown menu with the text 'Bitte wähle'.
- Prüfen:** A dark brown button with a white checkmark and the text 'Prüfen'.

Wählen Sie die Station, ändern Sie wenn nötig das Belegungsdatum, wählen Sie den Stier - über den Button **Auswählen**, erfassen Sie die Belegungsart und ob es sich eventuell um behandeltes Sperma handelt. Klicken Sie danach auf **Prüfen**, Daten werden überprüft. Es erscheint das Fenster **EBB senden** oder eine Fehlermeldung. Im Fenster **EBB senden** können sie noch einmal die Daten kontrollieren und eventuell **Korrigieren** bzw. wenn sie korrekt sind

Senden.

EBB senden

Warnung: Die Belegung wird als Doppelbelegung angelegt.

♀ Kuh
6 AT 826.769.150 EVI

♂ Stier
US 809.609.290 - ALTA BOWIE

☰ Reihenfolge
D

📅 Belegungsdatum
26.04.2018

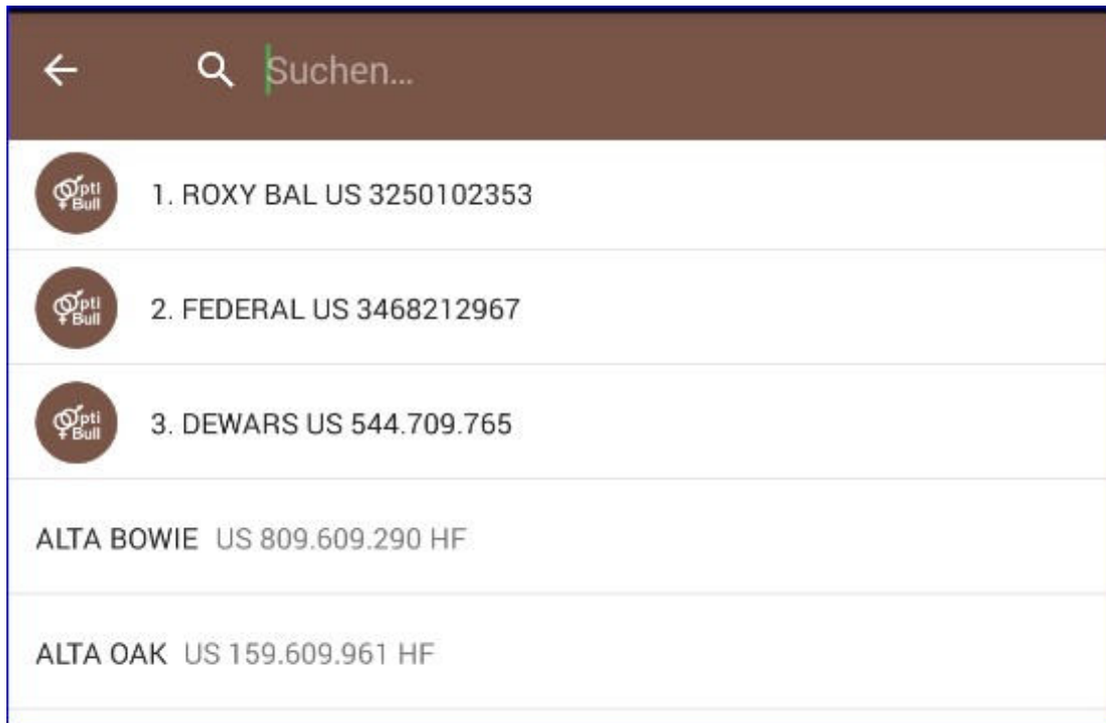
Falls der betreffende Stier nicht über **Auswählen** zu finden ist, erfassen Sie die Lebensnummer (Ländercode 2stellig danach die Nummern) einfach im Feld **Stier**, nach betätigen von **Überprüfen** wird überprüft ob Stier schon in der RDV Datenbank existiert, wenn nicht erhalten Sie eine Fehlermeldung - wenden Sie sich an Ihre zuständige Besamungsanstalt oder Ihren LKV damit diese den Eintrag des Besamungstieres veranlassen.

Fehler

Fehler: Der angegebene Bulle ist nicht in der Datenbank vorhanden.

OK

Belegung mit Stieren aus Optibull Vorschlägen. Wenn für das Tier Vorschläge aus dem Programm Optibull zur Verfügung stehen, werden diese Stiere in der Auswahl mit dem OptiBull Logo gekennzeichnet.



Hier finden Sie 3 Vorschläge aus Optibull - inklusive Reihung. Klicken Sie auf den gewünschten Stier um ihn zu übernehmen.



Nach erfolgreicher Verarbeitung der Eigenbestandsbesamung wird die Belegung in den Tierdetails mit dem Kürzel EBB gekennzeichnet.

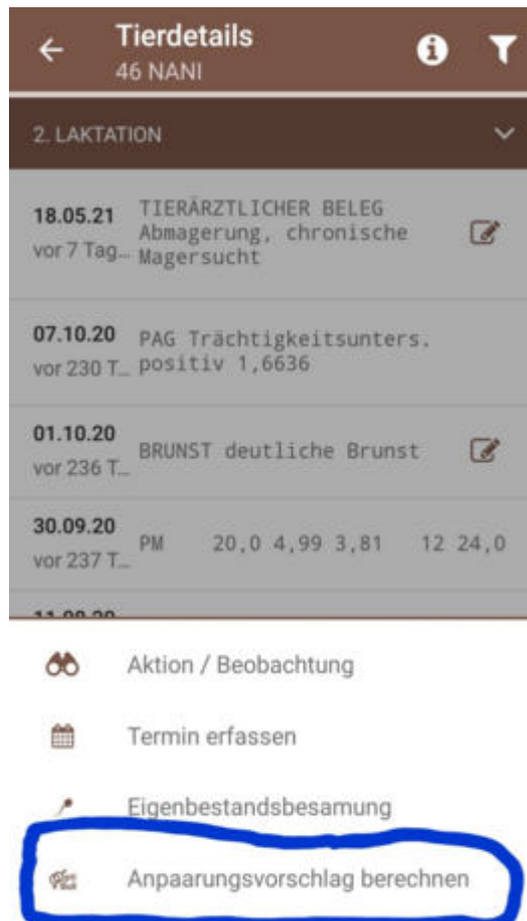
-o-

Anpaarungsvorschlag berechnen

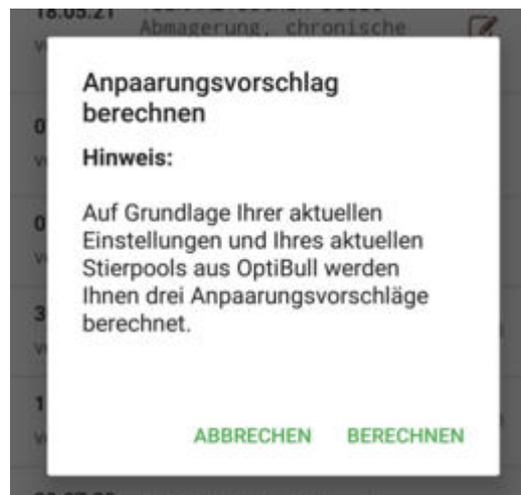
Live-Berechnung Opti-Bull Anpaarungsvorschlag

Diese Ansicht ist nur für aktive ZVB Mitglieder mit einer Mitgliedschaft für OptiBull sichtbar.

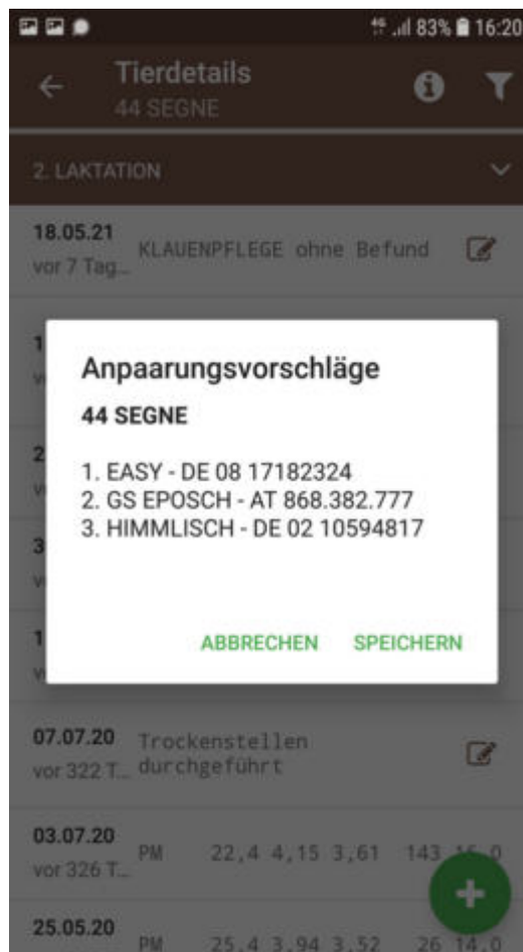
Hier können Sie auf Grundlage der aktuellen Einstellungen (zB Stierpool) und festgelegten Kuhschwerpunkte im OptiBull, einen aktuellen Anpaarungsvorschlag für das Einzeltier berechnen und speichern. Wählen Sie in der [Tierauswahl](#) ein Tier für das Sie einen Anpaarungsvorschlag berechnen wollen > klicken Sie auf [Details](#) und [Anpaarungsvorschlag berechnen](#).



Es erscheint folgendes Hinweisfenster. Klicken Sie auf 'Berechnen' um den Vorgang fortzusetzen.



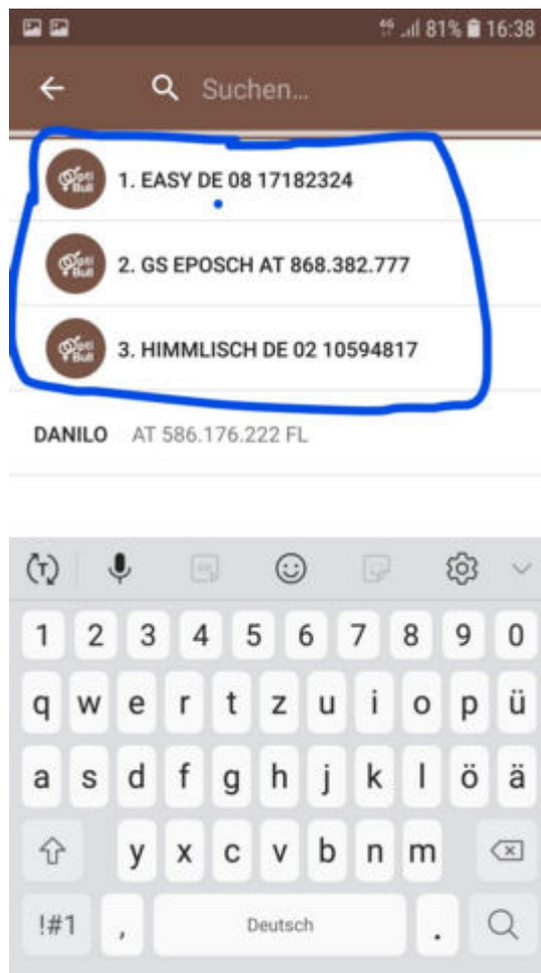
Das nächste Fenster zeigt Ihnen die 3 Anpaarungsvorschläge (3 Stiere), die für das gewählte Tier gemäß OptiBull empfohlen werden. Diese müssen Sie nun nur noch 'speichern'.



Die Vorschläge sind nach einigen Minuten beim Tier in der [Tierinfo](#) hinterlegt.



Für eingetragene Eigenbestandsbesamer stehen die Vorschläge in der OptiBull Stierauswahl zur Verfügung.



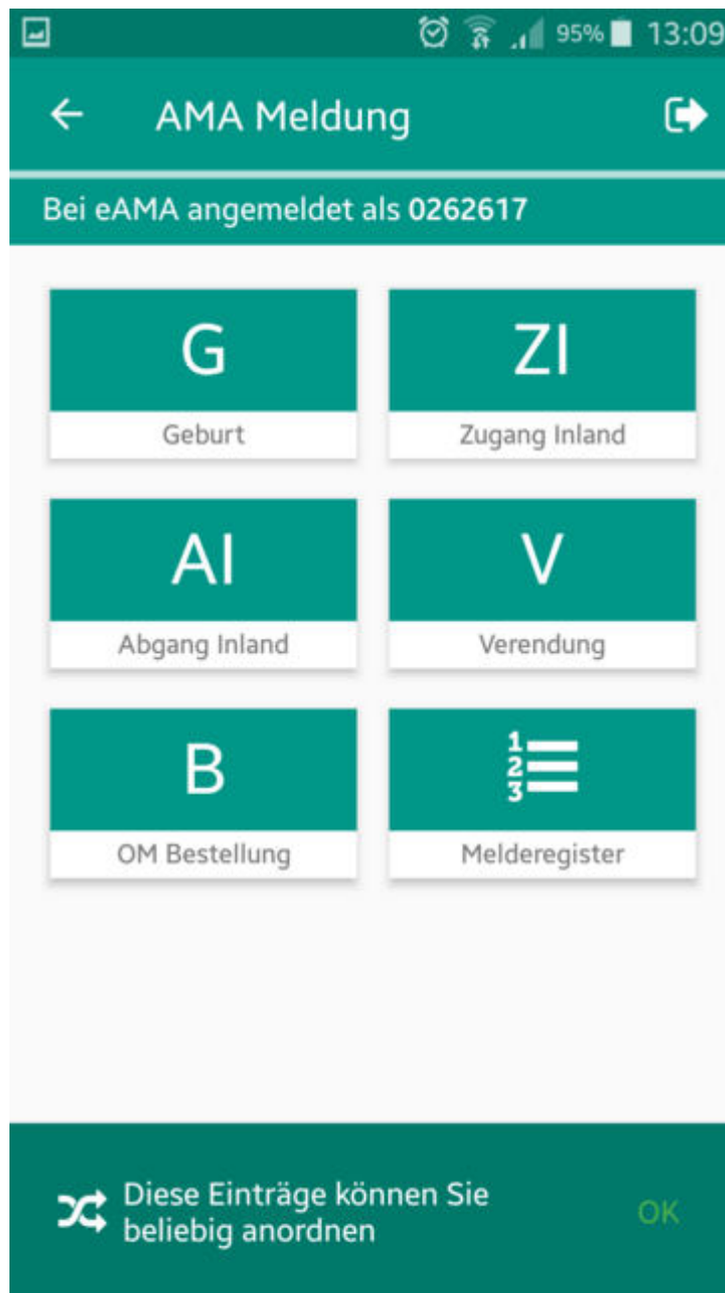
-o-

AMA Meldungen

Über diesen Menüpunkt sind nun Meldungen im AMA Rindernet möglich. Man befindet sich dabei direkt auf der e-AMA Seite und arbeitet auch mit der AMA-Tierliste. Die Funktionalität ist also nur gegeben, wenn die e-AMA Seite erreichbar ist – beachten sie die Wartungszeiten der AMA und eine aufrechte Datenverbindung. Es können Tierbewegungen gemeldet und Ohrmarken nachbestellt werden.

Login:

Hier müssen sie ihre AMA-Logindaten eingeben – wenn gewünscht werden diese direkt am Handy gespeichert – ihre Login Daten werden nicht an die RDV Datenbank übermittelt sondern werden nur lokal auf ihrem Gerät gespeichert.



Beim ersten Einstieg müssen sie den Nutzungsbestimmungen zustimmen. Bitte lesen sie sich den Text durch und bestätigen sie die Nutzungsbestimmungen wenn sie diese Funktion nützen wollen. Nach einem erfolgreichen Login kommen sie zur Auswahl der Meldungsart.

Nutzungsbedingungen

System. Sollten diese allgemeinen Nutzungsbedingungen wesentlich geändert werden, sind die neuere Version zu akzeptieren. Beim Arbeiten im System wird ein Nutzungsprotokoll (Meldenummer) erstellt, das auch zu einem späteren Zeitpunkt abrufbar ist.

Verfügbarkeit:

Der Zugang zu eAMA ist in der Zeit von 0:00 Uhr bis 6:00 Uhr nicht möglich, da die Datenbank zu diesen Zeiten nicht zur Verfügung steht. Auch bei Wartungsarbeiten steht die Funktion nicht zur Verfügung, daher ist auch der Zugang über die RINDROGATENBANK nicht möglich.

In folgenden Fällen kommt es zu einer Sperre des PIN-Codes:

Nach drei fehlerhaften Eingaben des PIN-Codes pro Tag (Für Freischaltung und Fragen zum eAMA-Pincode rufen Sie die AMA-Tel.: 01/334 30 30 (Hörsire der Rindrogatenbank) an. Die AMA beantwortet in diesem Zusammenhang nur Fragen zum Pincode) Bei nicht Verfügbarkeit der RDV eAMA Applikation ist die Meldung über das AMA Rindernet bzw. telefonisch durchzuführen.

LKW halbet nicht:

Für Säurehaltigen für nicht oder verspätet eingetragene Anträge/Meldungen Bei Vorliegen von technischen Problemen (z.B. Erfassung stört am Ende einer Frist nicht zur Verfügung). Bei missbräuchlicher Verwendung des PIN-Codes.

Sonstiges:

Änderungen und Anpassungen können laufend durchgeführt werden.

Ich habe die Nutzungsbedingungen gelesen und stimme diesen zu

← **AMA Meldung** ABMELDEN

Bei eAMA angemeldet als **0262617**

G Geburt	ZI Zugang Inland
AI Abgang Inland	V Verendung
B OM Bestellung	 Melderegister

Meldung absetzen:

Wählen sie gewünschte Meldungsart aus.

Zugang/Abgang Inland, Verendung und OM Bestellung:

Bei den Feldern mit Tiernummern kann man in der AMA Tierliste nach dem entsprechenden Tier suchen und dieses übernehmen. Das Datum erfassen sie bequem über die Kalenderfunktion ihres Gerätes. Zugangsmeldungen aus dem innergemeinschaftlichen Raum bzw. aus Drittländern können nur direkt in der Agrarmarkt Austria (AMA) und nicht über die Internetmeldeschiene erfasst werden.

**Geburtsmeldung:**

Wählen sie die Ohrmarke aus der für ihren Betrieb hinterlegten Liste, wählen die das Geburtsdatum über die Kalenderfunktion, erfassen sie das Geschlecht.

← Geburt

Bei eAMA angemeldet als 0262617

! Kalb OM ⚠ Keine Vorschläge

AT 123456789

! Datum der Geburt

07.06.2018

! Geschlecht

Männlich

AT 853890438

AT 853891538

AT 853892638

AT 853893738

Geburtsdatum

Übernehmen sie die Mutter aus der AMA Tierliste und wählen sie die Haupttrasse aus der Auswahltabelle.

! Mutter OM ⚠ Keine Vorschläge

AT 123456789

! Haupttrasse

Fleckvieh

Wenn sie in das Feld Vater klicken werden die Stiere aus den Belegungen der Kuh angezeigt (Zeitraum 300 Tage vor oben eingetragenen Kalbedatum) – sie können den Stier übernehmen.

Geburt

Hauptrasse

AT 961.447.328 GS WATTKING

Erfassen sie wenn nötig eine Zweitrasse und wenn gewünscht den Tiernamen – dann klicken sie auf Speichern.

Vater OM ⚠ Keine Vorschläge

AT 123456789

Zweitrasse

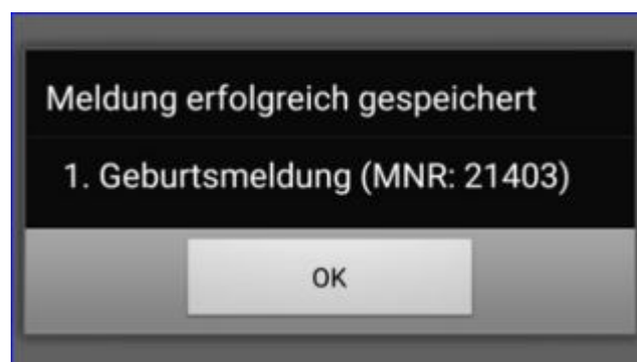
Weiß-blaue Belgier

Tiername

Maria

Speichern Zurücksetzen

Sie bekommen eine Meldung über die erfolgreiche Übermittlung der Meldung oder eventuell eine Fehlermeldung bei einer nicht geglückten Übermittlung.



Meldehistorie:

Mit dem Button Melderegister öffnen sie die AMA Meldungshistorie – hier werden die Daten der Meldungen aus den letzten 6 Monaten von der AMA Seite ausgelesen.



Die Meldenummern, der Bewegungsart und das Bewegungsdatum werden angezeigt. Wenn sie auf eine Meldungszeile in der Historie klicken sehen sie alle Details dieser Meldung.

← Melderegister			
Bei eAMA angemeldet als [Name]			
64264	ABGANG INLAND	07.05.2018	<
50456	ABGANG INLAND	18.04.2018	<
33993	ABGANG INLAND	17.04.2018	<
90047	ABGANG INLAND	03.04.2018	<
90042	ABGANG INLAND	03.04.2018	<
85479	GEBURT	24.03.2018	<

50456 ABGANG INLAND 18.04.2018 ▼

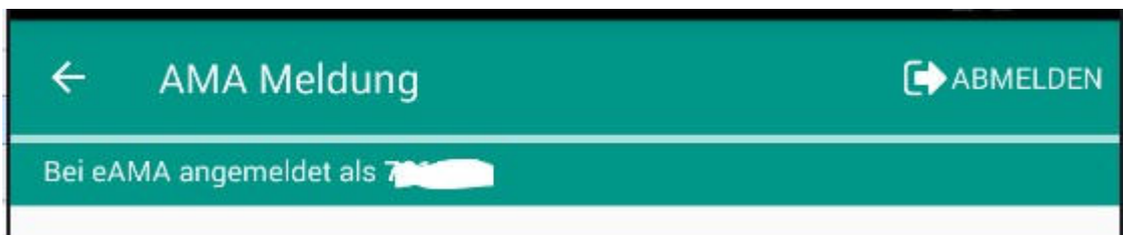
📞 AT 097 345 91

📄 ABGANG INLAND, OM Nr.: AT 097 345 , Abgangsdatum: 17.04.2018,
Gewebe-OM: Nein

📅 17.04.2018

Abmelden:

Verlassen sie die AMA-Meldung über die Zurück Taste - links oben – ihr Passwort bleibt dabei gespeichert. Ansonsten über 'Abmelden' hierbei werden die Logindaten von ihrem Handy gelöscht.



AMA Logout bestätigen

Sie sind derzeit angemeldet als
7210...

Wollen Sie sich wirklich abmelden?

NEIN

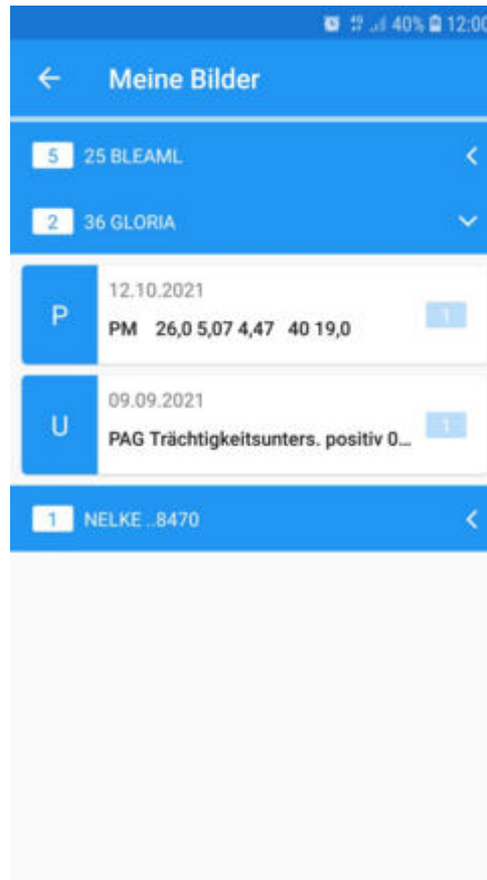
JA

-0-

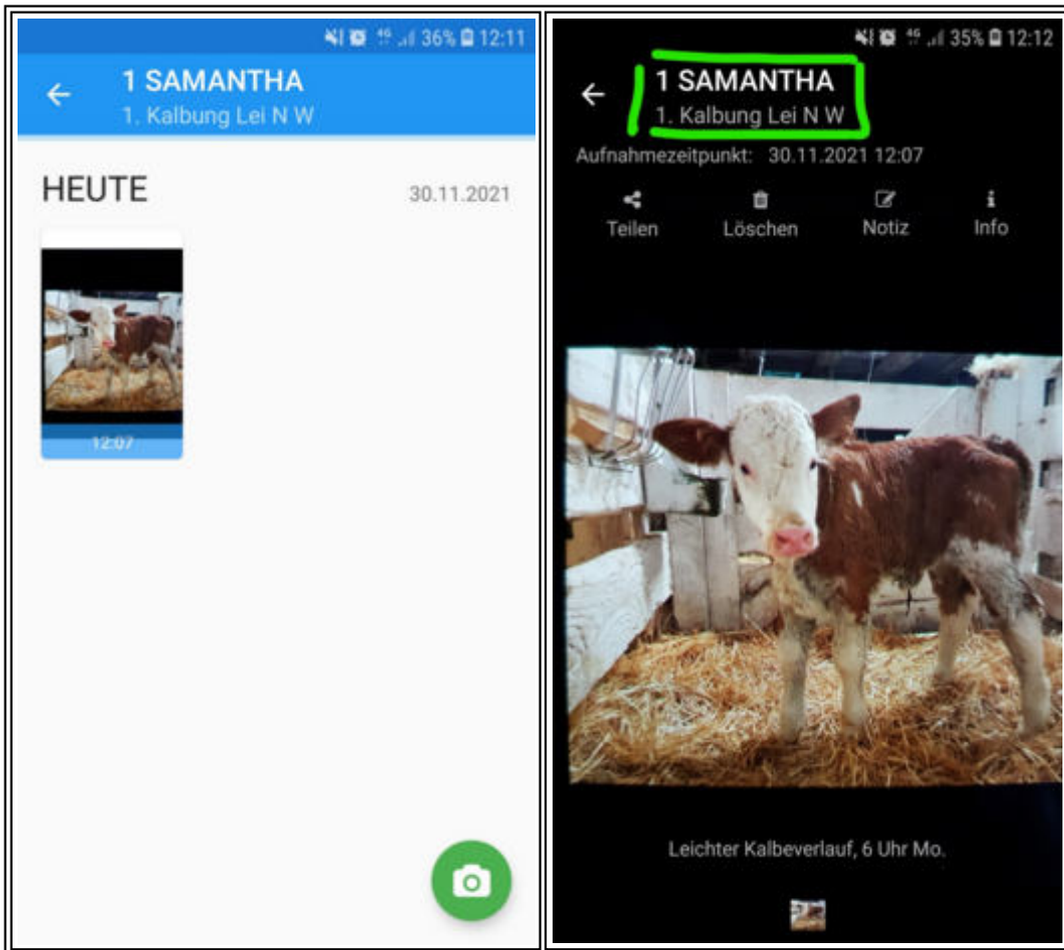
Meine Bilder

Übersicht:

Nach Klick auf das Modul "Meine Bilder" im Hauptmenü sehen sie eine Übersicht über alle zu ihren Tieren gespeicherten Bilder. Die Bilder sind nach Tier (SNR) und Datum und je Tier nach Datum und Ereignis sortiert.



Klicken Sie auf ein Tier und weiter auf ein Ereignis um das gespeicherte Foto anzusehen:



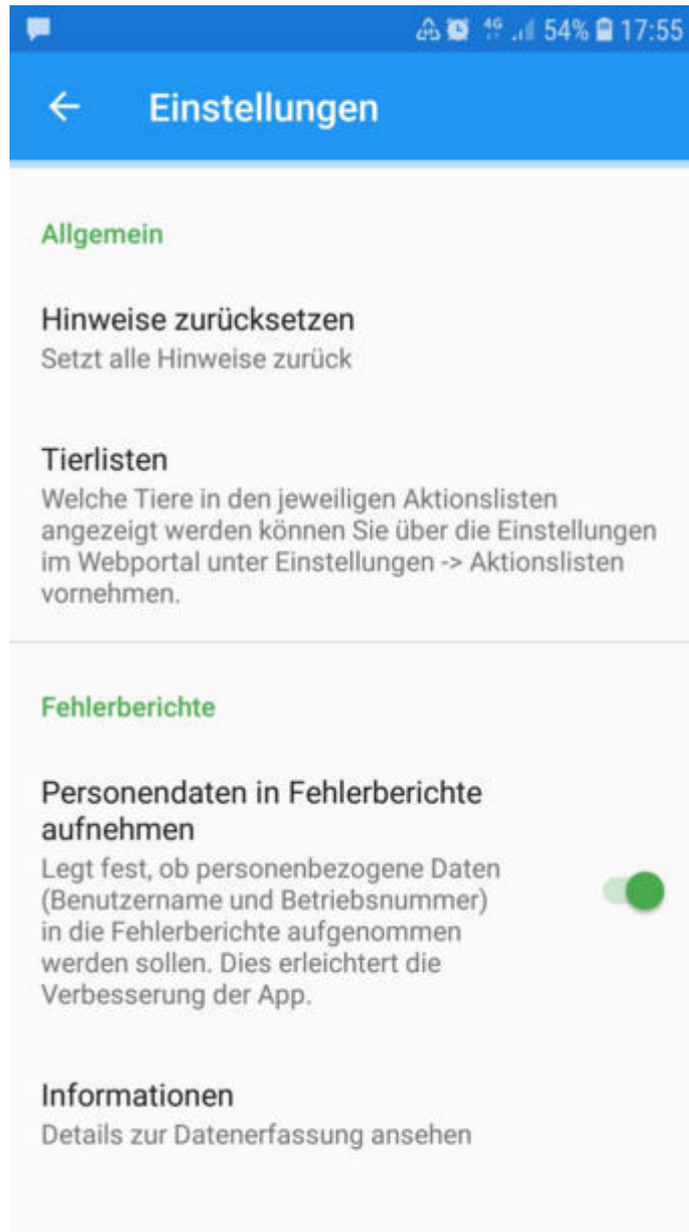
Zum ausgewählten Ereignis kann durch Klick auf das grüne Kamera Symbol ein weiteres Foto aufgenommen werden. Ein Foto kann geteilt, gelöscht und mit einer Notiz versehen werden. Details zum Foto finden sie unter Info.

Die Bilder werden **lokal** am Handy gespeichert.

Weitere Details zum Aufnehmen und Abspeichern von Fotos finden sie unter dem Punkt [Tierdetail](#).

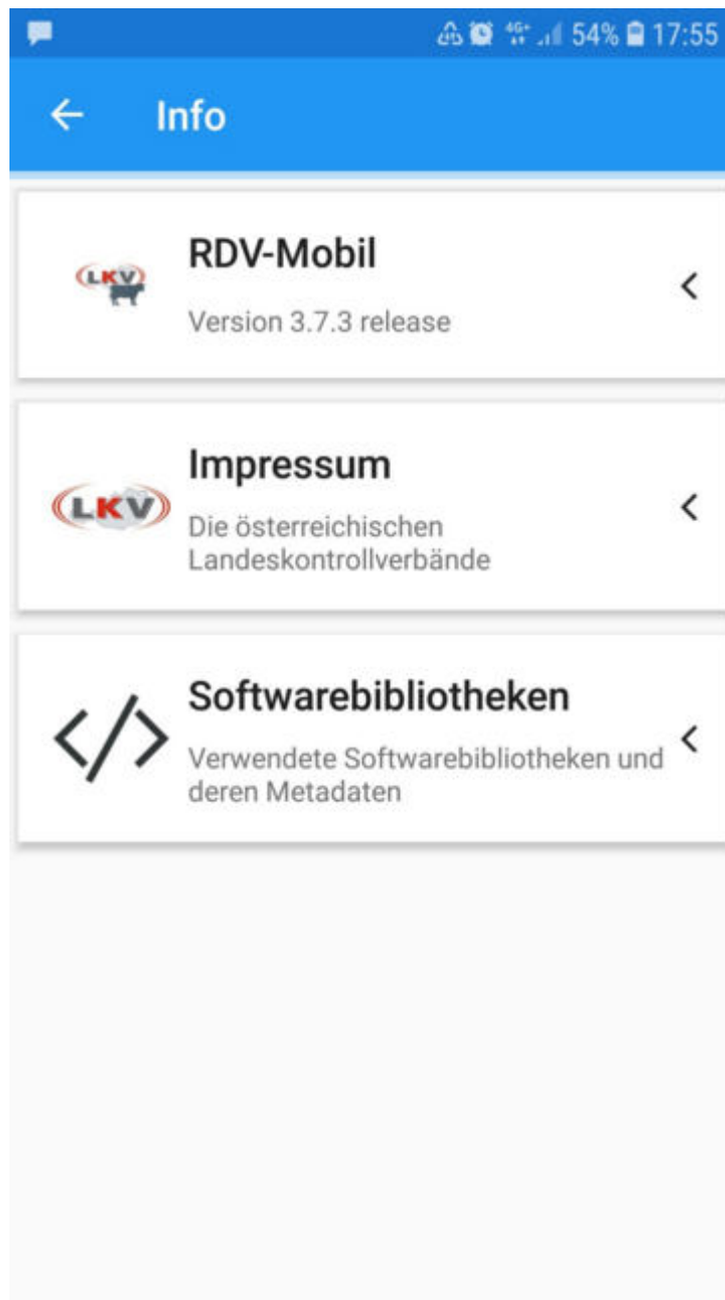
-o-

Einstellungen



-0-

Info



-0-



© ZuchtData
www.zuchtdata.at
